

FERTILIZANTES PREMIUM



FERTILIZANTES LUPIN



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® CACAO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Boro (B) | : 0.10% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.60% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.50% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.45.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® VID

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.50% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 32.80% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.20% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.40% | Cobre (Cu) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.30% |
| Azufre (S) | : 0.15% | Ácidos Húmicos | : 0.20% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.45.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® MANGO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganoso (Mn) | : 0.10% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.30% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.10% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.46.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

57

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® FRESCA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.10% | Hierro (Fe) | : 0.06% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.40% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.12% | Boro (B) | : 0.04% |
| Magnesio (Mg) | : 0.08% | Aminoácidos | : 0.02% |
| Azufre (S) | : 0.07% | Algas marinas | : 0.01% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 6.50

PRECIO AL

S/. 47.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® ZAPALLO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.50% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 32.70% | Manganoso (Mn) | : 0.08% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.07% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Molibdeno (Mo) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.10% |
| Azufre (S) | : 0.15% | Ácidos Húmicos | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 48.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® HORTALIZAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.60% | Hierro (Fe) | : 0.08% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.07% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.06% |
| Calcio (Ca) | : 0.30% | Boro (B) | : 0.04% |
| Magnesio (Mg) | : 0.15% | Aminoácidos | : 0.25% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.10% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 46.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
58

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.80% | Hierro (Fe) | : 0.03% |
| Fósforo (P) | : 32.90% | Manganese (Mn) | : 0.03% |
| Nitrógeno (N) | : 13.80% | Zinc (Zn) | : 0.03% |
| Calcio (Ca) | : 0.12% | Cobre (Cu) | : 0.02% |
| Magnesio (Mg) | : 0.07% | Aminoácidos | : 0.10% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.49.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® FREJOL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.10% |
| Nitrógeno (N) | : 13.40% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.30% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.30% |
| Azufre (S) | : 0.15% | Ácidos Fúlvicos | : 0.30% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.46.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® CEBOLLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.20% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.30% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.15% | Aminoácidos | : 0.30% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.45% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.46.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
59**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® PLÁTANO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.50% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.20% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.15% | Aminoácidos | : 0.30% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.30% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**



LUPIN® CAMOTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.50% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 34.00% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 14.50% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.15% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.20% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.47.00**



LUPIN® MARACUYÁ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.50% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 14.00% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.15% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Ácidos Fúlvicos | : 0.20% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

60

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® PIÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.50% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.50% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.15% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.30% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.49.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® PAPAYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.00% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 33.50% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 12.90% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.15% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.25% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.30% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.48.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® ALFALFA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.50% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 33.50% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 12.80% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.25% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Ácidos Fúlvicos | : 0.30% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.46.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

61

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® MAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 55.00% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 12.20% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.10% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.46.00**



LUPIN® ARROZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.30% |
| Calcio (Ca) | : 0.60% | Boro (B) | : 0.15% |
| Magnesio (Mg) | : 0.25% | Aminoácidos | : 0.08% |
| Azufre (S) | : 0.20% | Ácidos húmicos | : 0.02% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.47.00**



LUPIN® CAFÉ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.50% | Hierro (Fe) | : 0.06% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.04% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Cobre (Cu) | : 0.03% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.10% |
| Azufre (S) | : 0.08% | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.46.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
62**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® ROSAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.00% | Hierro (Fe) | : 0.02% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganoso (Mn) | : 0.02% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.02% |
| Calcio (Ca) | : 0.08% | Cobre (Cu) | : 0.01% |
| Magnesio (Mg) | : 0.05% | Aminoácidos | : 0.01% |
| Azufre (S) | : 0.03% | Ácidos Húmicos | : 0.01% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.48.00



LUPIN® GRANADILLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganoso (Mn) | : 0.10% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.40% | Cobre (Cu) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.15% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.45.00



LUPIN® CÍTRICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.40% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 32.90% | Manganoso (Mn) | : 0.06% |
| Nitrógeno (N) | : 13.80% | Zinc (Zn) | : 0.06% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.15% | Aminoácidos | : 0.08% |
| Azufre (S) | : 0.12% | Algas marinas | : 0.03% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.46.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
63**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® QUINUA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.80% | Hierro (Fe) | : 0.03% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.03% |
| Nitrógeno (N) | : 0.12% | Zinc (Zn) | : 0.02% |
| Calcio (Ca) | : 0.08% | Cobre (Cu) | : 0.02% |
| Magnesio (Mg) | : 0.05% | Aminoácidos | : 0.09% |
| Azufre (S) | : 0.04% | Ácidos Fúlvicos | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 46.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® PAPA SIERRA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.50% | Hierro (Fe) | : 0.12% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganese (Mn) | : 0.12% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.30% | Cobre (Cu) | : 0.06% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.12% |
| Azufre (S) | : 0.15% | Algas marinas | : 0.08% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 48.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® PALTA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.00% | Hierro (Fe) | : 0.03% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.03% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.02% |
| Calcio (Ca) | : 0.06% | Boro (B) | : 0.02% |
| Magnesio (Mg) | : 0.04% | Aminoácidos | : 0.01% |
| Azufre (S) | : 0.03% | Algas marinas | : 0.01% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 45.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
64**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® SANDÍA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.20% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.15% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.50% | Cobre (Cu) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.30% | Aminoácidos | : 0.10% |
| Azufre (S) | : 0.25% | Algas marinas | : 0.10% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.46.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® ARROZ MACOLLAMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.20% | Hierro (Fe) | : 0.06% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.15% | Molibdeno (Mo) | : 0.03% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.02% |
| Azufre (S) | : 0.08% | Algas marinas | : 0.01% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.45.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® ARROZ PUNTO DE ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.15% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.10% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.20% |
| Calcio (Ca) | : 0.50% | Molibdeno (Mo) | : 0.10% |
| Magnesio (Mg) | : 0.25% | Aminoácidos | : 0.15% |
| Azufre (S) | : 0.20% | Algas marinas | : 0.10% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.46.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

65

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® NARANJA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.00% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganese (Mn) | : 0.04% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.03% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Cobre (Cu) | : 0.03% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.15% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.46.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® ACELGA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.75% | Hierro (Fe) | : 0.04% |
| Fósforo (P) | : 33.25% | Manganese (Mn) | : 0.03% |
| Nitrógeno (N) | : 13.50% | Zinc (Zn) | : 0.03% |
| Calcio (Ca) | : 0.12% | Boro (B) | : 0.02% |
| Magnesio (Mg) | : 0.06% | Aminoácidos | : 0.10% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.48.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® KION

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 32.75% | Manganese (Mn) | : 0.08% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.40% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.30% |
| Azufre (S) | : 0.12% | Algas marinas | : 0.20% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
66**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® MELÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.00% | Hierro (Fe) | : 0.03% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.02% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.02% |
| Calcio (Ca) | : 0.06% | Cobre (Cu) | : 0.01% |
| Magnesio (Mg) | : 0.05% | Aminoácidos | : 0.01% |
| Azufre (S) | : 0.04% | Algas marinas | : 0.01% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 48.00**



LUPIN® CHIRIMOYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.80% | Hierro (Fe) | : 0.04% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.03% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.03% |
| Calcio (Ca) | : 0.15% | Cobre (Cu) | : 0.02% |
| Magnesio (Mg) | : 0.08% | Aminoácidos | : 0.03% |
| Azufre (S) | : 0.05% | Algas marinas | : 0.02% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 46.00**



LUPIN® ESPINACA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.20% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.00% | Manganese (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 14.00% | Zinc (Zn) | : 0.03% |
| Calcio (Ca) | : 0.25% | Boro (B) | : 0.02% |
| Magnesio (Mg) | : 0.20% | Aminoácidos | : 0.50% |
| Azufre (S) | : 0.15% | Ácidos Húmicos | : 0.50% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 47.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
67**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® AJO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.50% | Hierro (Fe) | : 0.08% |
| Fósforo (P) | : 32.75% | Manganoso (Mn) | : 0.06% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.06% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Cobre (Cu) | : 0.08% |
| Magnesio (Mg) | : 0.12% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Algas marinas | : 0.10% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.48.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® AJÍ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.50% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 33.50% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.00% | Zinc (Zn) | : 0.05% |
| Calcio (Ca) | : 0.15% | Boro (B) | : 0.05% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Ácidos Húmicos | : 0.25% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.47.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® TOMATE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|------------|
| Potasio (K) | : 54.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 33.50% | Manganoso (Mn) | : 0.10% |
| Nitrógeno (N) | : 15.00% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.10% | Boro (B) | : 0.10% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.20% |
| Azufre (S) | : 0.10% | Ácidos Fúlvicos | : 0.20% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

68

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® CAÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 52.00% | Hierro (Fe) | : 0.10% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.05% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.20% |
| Calcio (Ca) | : 0.60% | Boro (B) | : 0.15% |
| Magnesio (Mg) | : 0.25% | Aminoácidos | : 0.15% |
| Azufre (S) | : 0.20% | Ácidos húmicos | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 48.00**



LUPIN® OLIVO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 53.00% | Hierro (Fe) | : 0.05% |
| Fósforo (P) | : 32.50% | Manganoso (Mn) | : 0.03% |
| Nitrógeno (N) | : 13.75% | Zinc (Zn) | : 0.10% |
| Calcio (Ca) | : 0.20% | Boro (B) | : 0.04% |
| Magnesio (Mg) | : 0.10% | Aminoácidos | : 0.10% |
| Azufre (S) | : 0.08% | Ácidos Húmicos | : 0.05% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 47.00**



LUPIN® INICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|------------------|-----------|--------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 43.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Ácido giberélico | : 210 ppm | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Algas marinas | : 1.20% | | |
| Aminoácidos | : 1.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 45.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
69**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® PRIMERA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-----------------|---|--------|----------|---|-----------|
| Nitrógeno (N) | : | 45.00% | Aditivos | : | c.s.p.1 L |
| Aminoácidos | : | 2.00% | | | |
| Algas marinas | : | 1.50% | | | |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.45.00



LUPIN® RAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------------|---|-----------|
| Fósforo | : | 50% |
| Aminoácidos libres | : | 10.0 % |
| Extracto de algas marinas: | : | 17.5% |
| Ácido Algínico | : | 4 % |
| Aditivos | : | c.s.p.1 L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.107.00



LUPIN® ENRAIZADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Fósforo | : | 47% |
| Algas Marinas | : | 8% |
| Aminoácidos | : | Trazas |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.100.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

70

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|------------|
| Nitrógeno | : | 44% |
| Aminoácidos | : | 10% |
| Algas Marinas | : | Trazas |
| Aditivos | : | c.s.p. 1 L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.110.00**



LUPIN® HOJAS 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------------|---|-----------|
| Nitrógeno (N) | : | 40.00% | Hierro (Fe) | : | 6.50% |
| Fósforo (P) | : | 10.00% | Manganese (Mn) | : | 4.50% |
| Potasio (K) | : | 10.00% | Zinc (Zn) | : | 3.80% |
| Calcio (Ca) | : | 9.00% | Boro (B) | : | 3.50% |
| Magnesio (Mg) | : | 6.00% | Aminoácidos | : | 1.00% |
| Azufre (S) | : | 5.00% | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| | | | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.46.00**



LUPIN® BROTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|------------------|---|---------|--------------|---|-----------|
| Nitrógeno (N) | : | 43.50% | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Ácido giberélico | : | 209 ppm | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : | 1.20% | | | |
| Ácidos fúlvicos | : | 0.80% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

71

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® BROTAÇÃO 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 40.00% | Manganese (Mn) | : 3.00% |
| Fósforo (P) | : 10.00% | Zinc (Zn) | : 2.50% |
| Potasio (K) | : 10.00% | Boro (B) | : 2.00% |
| Calcio (Ca) | : 9.50% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Magnesio (Mg) | : 5.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Azufre (S) | : 4.50% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 3.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



LUPIN® NITRÓGENO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|--------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 45.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Magnesio (Mg) | : 10.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Algas marinas | : 1.00% | | |
| Aminoácidos | : 1.20% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.47.00



LUPIN® 11-8-6

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|-------------|
| Nitrógeno | : 11.00% | Manganese (Mn) | : 0.50% |
| Fósforo (P) | : 8.00% | Zinc (Zn) | : 1.20% |
| Potasio (K) | : 6.00% | Cobre (Cu) | : 0.30% |
| Calcio (Ca) | : 2.50% | Aminoácidos | : 0.90% |
| Magnesio (Mg) | : 1.50% | Vitamina B12 | : 0.40% |
| Azufre (S) | : 1.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 0.70% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
72**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® 20-20-20 PREMIUM

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|-------------|
| Potasio (K) | : 20.00% | Manganese (Mn) | : 3.50% |
| Fósforo (P) | : 20.00% | Zinc (Zn) | : 4.30% |
| Nitrógeno (N) | : 20.00% | Cobre (Cu) | : 4.00% |
| Calcio (Ca) | : 11.00% | Aminoácidos | : 1.00% |
| Magnesio (Mg) | : 6.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Azufre (S) | : 5.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 4.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® 20-20-20 ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|-------------|
| Potasio (K) | : 20.00% | Manganese (Mn) | : 2.50% |
| Fósforo (P) | : 20.00% | Zinc (Zn) | : 2.50% |
| Nitrógeno (N) | : 20.00% | Boro (B) | : 2.00% |
| Calcio (Ca) | : 8.00% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Magnesio (Mg) | : 4.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Azufre (S) | : 3.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 3.00% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® VERDE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|--------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 40.00% | Hierro (Fe) | : 3.50% |
| Fósforo (P) | : 10.00% | Manganese | : 2.50% |
| Potasio (K) | : 10.00% | Zinc (Zn) | : 2.00% |
| Calcio (Ca) | : 8.50% | Cobre (Cu) | : 1.00% |
| Magnesio (Mg) | : 6.00% | Aminoácidos | : 1.30% |
| Azufre (S) | : 5.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| | | Aditivos | : c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

73

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® SEGUNDA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|--------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 44.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Calcio (Ca) | : 20.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Algas marinas | : 1.20% | | |
| Aminoácidos | : 1.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® BIOESTIMULANTE DE HOJAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|--|-----------|--|---------------|
| Extracto de Algas (Ascophyllum Nodosum) | : 10.0 % | Manganese (Mn) | : 0.048 % |
| Ácido Algínico | : 2.0 % | Materia Orgánica Total | : 6.5 % |
| Manitol | : 0.40 % | Nitrógeno (N) | : 10.0 % |
| Magnesio (MgO) ₂ | : 0.060 % | Fósforo (P ₂ O ₅) | : 4.0 % |
| Hierro (Fe ₂ O ₃) | : 0.066 % | Potasio (K ₂ O) | : 10.0 % |
| Zinc (Zn) | : 0.035 % | Extractos Vegetales | : c.s.p 100 % |
| Cobre (Cu) | : 0.038 % | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.100.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® ENGORDE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---|-------------|
| Sustrato de bioactivadores de engorde : | 99% |
| Aditivos | : c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.110.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

74

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® FÓSFORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Fósforo (P)

: 45.00%

Aditivos

: c.s.p. 1L

Aminoácidos

: 2.50%

Algas marinas

: 2.00%

Ácidos húmicos

: 1.50%

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.55.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® PK

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Fósforo (P)

: 33.00%

Ácidos húmicos

: 1.50%

Potasio (K)

: 45.00%

Aditivos

: c.s.p. 1L

Aminoácidos

: 2.00%

Algas marinas

: 2.50%

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Potasio (K)

: 55.00%

Ácidos fúlvicos

: 1.00%

Fósforo (P)

: 43.00%

Aditivos

: c.s.p. 1L

Aminoácidos

: 1.50%

Algas marinas

: 1.50%

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

75

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® FOSFITO DE POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|-------------|
| Fósforo (P) | : 52.00% | Ácidos fúlvicos | : 1.50% |
| Potasio (K) | : 40.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 2.00% | | |
| Algas marinas | : 2.00% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.70.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® MAGNESIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------------------|---------|----------|-------------|
| Magnesio quelatizado (Mg): | 18.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 2.00% | | |
| Algas marinas | : 1.50% | | |
| Ácidos fúlvicos | : 1.20% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-----------------|----------|----------|-------------|
| Boro (B) | : 17.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 2.50% | | |
| Algas marinas | : 2.00% | | |
| Ácidos fúlvicos | : 1.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.55.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

76

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® CALCIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-----------------|---|--------|----------|---|-----------|
| Calcio (Ca) | : | 43.00% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : | 2.50% | | | |
| Algas marinas | : | 2.00% | | | |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.50% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.60.00**



LUPIN® CALCIO + BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|--------------|---|-----------|
| Calcio (Ca) | : | 16.00% | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Boro (B) | : | 7.00% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : | 1.00% | | | |
| Ácidos húmicos | : | 1.60% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



LUPIN® CALCIO-BORO-ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Calcio (Ca) | : | 17.00% | Algas marinas | : | 1.50% |
| Boro (B) | : | 7.00% | Ácidos fúlvicos | : | 1.50% |
| Zinc (Zn) | : | 6.00% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : | 1.50% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.55.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
77

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------|-------------|
| Zinc (Zn) | : 43.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 2.50% | | |
| Algas marinas | : 2.00% | | |
| Ácidos húmicos | : 1.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.60.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® HIERRO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------|-------------|
| Hierro (Fe) | : 10.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 2.50% | | |
| Algas marinas | : 2.00% | | |
| Ácidos húmicos | : 1.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.50.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® MANGANESO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------|-------------|
| Manganoso (Mn) | : 17.00% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 2.00% | | |
| Algas marinas | : 2.50% | | |
| Ácidos húmicos | : 1.50% | | |

PRECIO POR
MAYOR S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.50.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

78

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® MICROELEMENTOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|-----------|
| Zinc (Zn) | : | 3.0% | Manganese (Mn) | : | 2.55% |
| Calcio (Ca) | : | 2.6% | Cobre (Cu) | : | 0.99% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.55% | Boro (B) | : | 1.8% |
| Azufre (S) | : | 1.87% | Molibdeno (Mo) | : | 0.088% |
| Hierro (Fe) | : | 2.8% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.85.00**



LUPIN® HORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|------------------|---|-----------|
| Ácido giberélico | : | 40.0 g/L |
| Aminoácidos | : | trazas |
| Aditivos | : | c.s.p.1 L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.100.00**



LUPIN® PURA AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-----------------------|---|-----------|-------------|---|-----------|
| Peptinatos | : | 100 mg/ L | Hierro (Fe) | : | 1,3 % |
| Carbohidratos Activos | : | 24,6 % | Cobre (Cu) | : | 0,1 % |
| Ácidos Orgánicos | : | 1,1 % | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Manganese (Mn) | : | 1,15 % | | | |
| Zinc (Zn) | : | 7,5 % | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.10.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.100.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
79

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® PURA CITOQUININA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Citoquininas : 12.0 g/L

Aditivos : c.s.p. 1 L

PRECIO POR
MAYOR

S/.9.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.100.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® AUXINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Auxinas : 0.14%

Citoquininas : 0.00034%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.10.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.110.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® GIBERELINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Giberelinas : 21.04 g/L

Citoquininas : 20.61 g/L

Aditivos : c.s.p. 1 L

PRECIO POR
MAYOR

S/.10.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.105.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

80

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® GIBERELINAS+AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-------------------|-------------|
| Giberelinas | : 9.89 g/L |
| Auxinas | : 0.10 g/L |
| Extracto de algas | : 901.1 g/L |
| Aditivos | : c.s.p.1 L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 9.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 120.00**



LUPIN® TRIHORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|--------------|-------------|
| Citoquininas | : 2,5 g/L |
| Giberelinas | : 0,13 g/L |
| Auxinas | : 0,13 g/L |
| Aditivos | : c.s.p.1 L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 10.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 100.00**



LUPIN® GIB

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|----------------------|-------------|
| Ácido Giberelico | : 40 g/L |
| Alcohol isopropilico | : 758 g/L |
| Aditivos | : c.s.p.1 L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 105.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

81

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® KOKA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|------------------|-----------|--------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 42.50% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Ácido giberélico | : 208 ppm | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Algas marinas | : 1.20% | | |
| Aminoácidos | : 1.00% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.45.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® BIOESTIMULANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|--------------------|-----------|----------------|-------------|
| Aminoácidos libres | : 60,0% | Hierro (Fe2O3) | : 220 ppm |
| Nitrógeno (N) | : 3,5% | Manganese (Mn) | : 90 ppm |
| Fosforo (P2O5) | : 10,6% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Potasio (K2O) | : 8,8% | | |
| Magnesio (MgO2) | : 650 ppm | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.120.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® ACTIVADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|--------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 45.00% | Vitamina B12 | : 0.70% |
| Algas marinas | : 0.90% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : 1.20% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.65.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
82**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® ENERGÉTICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aminoácidos : 125 g/L

Ácidos giberelico : 0.80%

Aditivos : c.s.p. 1 L

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.120.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® ANTIESTRESANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrato de Magnesio : 119.70%

Nitrógeno Nítrico : 13.96%

Nitrato de Zinc : 10.10%

Mg-Zn-Fe-Mn-Cu : 5.30%

Nitrato de Hierro : 10.60%

Aditivos : c.s.p. 1L

Nitrato de Manganese : 4.30%

Nitrato de Cobre : 5.20%

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.100.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® ALGAS MARINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Extracto de Ascophyllum nodosum : 60.00%

Manganese (Mn) : 0.40%

Zinc (Zn) : 0.50%

Cobre (Cu) : 0.20%

Calcio (Ca) : 2.00%

Boro (B) : 0.30%

Magnesio (Mg) : 1.50%

Molibdeno (Mo) : 0.10%

Azufre (S) : 0.80%

Aditivos : c.s.p. 1L

Hierro (Fe) : 0.60%

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.80.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

83

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



LUPIN® ÁCIDOS HÚMICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|------------------------------|---------|------------------------------|-----------|
| Extractos Humicos Totales : | 40.0 % | Manganese (Mn) : | 280 ppm |
| Ácido Húmico : | 17.8% | Hierro (FeO ₃) : | 255 ppm |
| Ácido Fúlvico : | 2.2% | Cobre (Cu) : | 225 ppm |
| Potasio (K ₂ O) : | 2.2% | Zinc (Zn) : | 205 ppm |
| Magnesio (MgO) : | 860 ppm | Aditivos : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.60.00**



LUPIN® ÁCIDOS FÚLVICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|--|-----------|
| Ácido Fúlvico derivado de leonardita : | 25 % |
| Aditivos : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



LUPIN® AMINOÁCIDOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---------------|------------|
| Aminoácidos : | 80% |
| Aditivos : | c.s.p. 1 L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.100.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

84

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® GLICINA BETAÍNA 98%

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Glicina Betaína : 98 %

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.15.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.110.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® PEZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno (N) : 4 – 6% Materia orgánica soluble : 40 – 60%

Fósforo (P₂O₅) : 1 – 2% Micronutrientes naturales Ca, Mg, Fe, Zn, Mn, B : Trazas

Potasio (K₂O) : 0.1 – 1%

Aminoácidos y péptidos : 20 – 40%

Carbono orgánico total : 15 – 30%

PRECIO POR
MAYOR S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.40.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® BLOQUEADOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Silicio : 30% Aditivos : c.s.p. 1L

Calcio : 12%

PRECIO POR
MAYOR S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.45.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

85

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® PROTECTOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Silicatos naturales : 50%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.48.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® SILICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Silicio (Si) : 33.00%

Algas marinas : 2.50%

Potasio (K) : 25.00%

Aditivos : c.s.p. 1L

Aminoácidos : 2.00%

Ácidos húmicos : 1.50%

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® AZUFRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Azufre (S) : 85.00%

Ácidos fúlvicos : 1.00%

Nitrógeno (N) : 10.00%

Aditivos : c.s.p. 1L

Aminoácidos : 2.00%

Algas marinas : 1.00%

PRECIO POR
MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

86

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® AZUFRE ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Azufre (S) | : | 86.00% | Ácidos fúlvicos | : | 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.00% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Aminoácidos | : | 1.00% | | | |
| Algas marinas | : | 1.00% | | | |

PRECIO DE VENTA **S/.7.50**

PRECIO AL PÚBLICO **S/.55.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® COBRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|------------------|---|------------|
| Sulfato de Cobre | : | 125 g/L |
| Nitrato de Cobre | : | 125 g/L |
| Fosfato de Cobre | : | 125 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1 L |

PRECIO DE VENTA **S/.8.00**

PRECIO AL PÚBLICO **S/.100.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN



LUPIN® COBRE + YODO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------|---|-----|----------|---|-----------|
| Cobre | : | 27% | Azufre | : | 1.08% |
| Yodo | : | 20% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR MAYOR **S/.8.50**

PRECIO AL PÚBLICO **S/.110.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
87

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® OZONO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite ozonizados : 98 %

Emulsionante : 2 %

PRECIO POR
MAYOR

S/. 17.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 170.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® GOMA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Alcohol Polivinílico : 6%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/. 8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 45.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® SILICONADO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Trisiloxano etoxilado : 900 g/L

Aditivos : c.s.p. 1 L

PRECIO POR
MAYOR

S/. 20.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 110.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

88

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® DISPERSANTE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Poliéter Heptametil Trisiloxano : 125 g/L

Aditivos : c.s.p.1 L

PRECIO POR
MAYOR S/.21.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.120.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® ACEITE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite vegetal de soya : 99%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.14.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.45.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

LUPIN® JABÓN POTASICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Jabón Potásico de ácidos grasos : 99%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.45.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

89

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® PH

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ácidos policarboxilicos, biodegradables : 610 gr/l

Regulador de pH y acidulante biodegradables : 615 gr/l

Adherente y dispersante, biodegradables : 21 gr/l

Aditivos : c.s.p. 1 L

PRECIO POR
MAYOR

S/.9.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® TRASLOCADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Fósforo (P) : 45.00%

Aditivos : c.s.p. 1L

Aminoácidos : 2.50%

Algas marinas : 2.00%

Ácidos húmicos : 1.50%

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

LUPIN® DETERGENTE

AGRÍCOLA BIODEGRADABLE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Extracto de saponina : 200 g/L

Coadyuvantes y quelatante : 20 g/L

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

90

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



LUPIN® ANTIFLOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sustancias inhibidoras de flores : 99%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00

CIMA
FERTILIZANTES

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

91

Síguenos en /CimaFertilizantes



FERTILIZANTES CIMAFOL



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® CACAO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.8% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganoso (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.2% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAFOL® VID

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 49.5% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.0% | Manganoso (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.6% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.5% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAFOL® MANGO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 51.2% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 30.5% | Manganoso (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.6% | Molibdeno (Mo) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.7% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
92**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAfol® FRESA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.6% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.3% | Cobre (Cu) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.7% | Aminoácidos | : 0.8% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.6% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.33.00



CIMAfol® ZAPALLO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.3% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.5% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.5% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Algas marinas | : 0.7% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAfol® HORTALIZAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.0% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.5% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.4% | Cobre (Cu) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.7% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.5% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

93

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



CIMAFOL® ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 49.9% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.4% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.7% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.4% | Cobre (Cu) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Ácidos húmicos | : 0.5% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.6% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



CIMAFOL® FREJOL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.4% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.4% | Cobre (Cu) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.7% | Aminoácidos | : 0.9% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.6% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



CIMAFOL® CEBOLLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.0% | Hierro (Fe) | : 0.7% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 2.0% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 1.5% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 1.0% | Ácidos fúlvicos | : 0.3% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.32.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
94**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® PLATANO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.9% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.6% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.4% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.9% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAFOL® CAMOTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 51.0% | Hierro (Fe) | : 0.4% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganese (Mn) | : 0.3% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.2% |
| Calcio (Ca) | : 1.2% | Boro (B) | : 0.1% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.7% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.5% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAFOL® MARACUYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.5% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.8% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.7% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.2% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.7% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.5% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
95**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® PIÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 50.7% | Hierro (Fe) | : 0.6% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganese (Mn) | : 0.5% |
| Nitrógeno (N) | : 12.6% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.6% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.35% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Algas marinas | : 0.25% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.34.00



CIMAFOL® PAPAYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.6% | Hierro (Fe) | : 0.4% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.6% | Cobre (Cu) | : 0.1% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.32.00



CIMAFOL® ALFALFA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 49.8% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.7% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.6% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.34.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
96**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® MAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.3% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.5% | Manganese (Mn) | : 0.3% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.5% | Cobre (Cu) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.33.00



CIMAFOL® ARROZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 49.8% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.8% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.5% | Cobre (Cu) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 1.0% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Algas marinas | : 0.5% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.32.00



CIMAFOL® CAFÉ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.4% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.6% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.8% | Boro (B) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Algas marinas | : 0.7% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
97**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® ROSAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 51.7% | Hierro (Fe) | : 0.6% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.3% | Manganese (Mn) | : 0.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.0% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.5% | Cobre (Cu) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.7% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Ácidos fúlvicos | : 0.5% |
| | | TOTAL | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® GRANADILLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 51.7% | Hierro (Fe) | : 0.6% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.3% | Manganese (Mn) | : 0.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.0% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.5% | Cobre (Cu) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 1.0% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Ácidos fúlvicos | : 0.5% |
| | | TOTAL | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® CÍTRICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.8% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.2% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Algas marinas | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.3% |
| | | TOTAL | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 30.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

98

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® QUINUA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.1% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.5% | Manganoso (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.8% | Molibdeno (Mo) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.4% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Algas marinas | : 0.2% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00



CIMAFOL® PAPA SIERRA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.0% | Hierro (Fe) | : 0.6% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganoso (Mn) | : 0.5% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.5% | Cobre (Cu) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.4% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Algas marinas | : 0.7% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAFOL® PALTA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.8% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 32.1% | Manganoso (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.6% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 1.0% | Boro (B) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.3% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Algas marinas | : 0.2% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
99**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® SANDÍA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 51.7% | Hierro (Fe) | : 0.25% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.5% | Manganese (Mn) | : 0.20% |
| Nitrógeno (N) | : 13.74% | Zinc (Zn) | : 0.15% |
| Calcio (Ca) | : 0.90% | Boro (B) | : 0.10% |
| Magnesio (Mg) | : 0.60% | Aminoácidos | : 0.30% |
| Azufre (S) | : 0.40% | Algas marinas | : 0.16% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00



CIMAFOL® ARROZ MACOLLAMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 50.5% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.5% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 13.0% | Zinc (Zn) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 1.2% | Cobre (Cu) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Ácidos fúlvicos | : 0.74% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.33.00



CIMAFOL® ARROZ PUNTO DE ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 51.0% | Hierro (Fe) | : 0.4% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.0% | Manganese (Mn) | : 0.3% |
| Nitrógeno (N) | : 12.5% | Zinc (Zn) | : 0.2% |
| Calcio (Ca) | : 1.8% | Cobre (Cu) | : 0.1% |
| Magnesio (Mg) | : 0.9% | Algas marinas | : 0.6% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Aminoácidos | : 0.5% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.32.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
100**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® NARANJA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 50.5% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganese (Mn) | : 0.3% |
| Nitrógeno (N) | : 12.5% | Boro (B) | : 0.2% |
| Calcio (Ca) | : 2.1% | Zinc (Zn) | : 0.1% |
| Magnesio (Mg) | : 1.1% | Algas marinas | : 0.4% |
| Azufre (S) | : 0.8% | Aminoácidos | : 0.3% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00



CIMAFOL® ACELGA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 49.8% | Hierro (Fe) | : 0.6% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganese (Mn) | : 0.4% |
| Nitrógeno (N) | : 12.5% | Boro (B) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 2.0% | Zinc (Zn) | : 0.38% |
| Magnesio (Mg) | : 1.2% | Algas marinas | : 0.42% |
| Azufre (S) | : 0.9% | Aminoácidos | : 0.3% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.31.00



CIMAFOL® KION

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 50.8% | Hierro (Fe) | : 0.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 31.2% | Manganese (Mn) | : 0.15% |
| Nitrógeno (N) | : 12.6% | Zinc (Zn) | : 0.08% |
| Calcio (Ca) | : 1.8% | Cobre (Cu) | : 0.07% |
| Magnesio (Mg) | : 1.1% | Aminoácidos | : 0.60% |
| Azufre (S) | : 0.7% | Ácidos húmicos | : 0.4% |
| TOTAL | | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
101**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® MELÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 51.90% | Hierro (Fe) | : | 0.40% |
| Fósforo (P2O5) | : | 30.00% | Manganese (Mn) | : | 0.30% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.50% | Zinc (Zn) | : | 0.20% |
| Calcio (Ca) | : | 1.60% | Cobre (Cu) | : | 0.10% |
| Magnesio (Mg) | : | 0.80% | Algas marinas | : | 1.00% |
| Azufre (S) | : | 0.60% | Aminoácidos | : | 0.60% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.7.50 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.34.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |



CIMAFOL® CHIRIMOYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 50.20% | Hierro (Fe) | : | 0.50% |
| Fósforo (P2O5) | : | 31.00% | Manganese (Mn) | : | 0.30% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.50% | Zinc (Zn) | : | 0.20% |
| Calcio (Ca) | : | 2.10% | Boro (B) | : | 0.10% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.20% | Ácidos húmicos | : | 0.60% |
| Azufre (S) | : | 0.90% | Vitamina B12 | : | 0.40% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.7.00 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.33.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |



CIMAFOL® ESPINACA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 49.50% | Hierro (Fe) | : | 0.40% |
| Fósforo (P2O5) | : | 31.50% | Manganese (Mn) | : | 0.25% |
| Nitrógeno (N) | : | 13.00% | Zinc (Zn) | : | 0.20% |
| Calcio (Ca) | : | 2.00% | Boro (B) | : | 0.15% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.20% | Aminoácidos | : | 0.60% |
| Azufre (S) | : | 0.80% | Ácidos fúlvicos | : | 0.40% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.7.50 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.30.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
102**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® AJO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|-----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 50.20% | Hierro (Fe) | : | 0.30% |
| Fósforo (P2O5) | : | 31.0% | Manganese (Mn) | : | 0.25% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.80% | Cobre (Cu) | : | 0.20% |
| Calcio (Ca) | : | 2.00% | Molibdeno (Mo) | : | 0.25% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.20% | Aminoácidos | : | 0.70% |
| Azufre (S) | : | 0.80% | Algas marinas | : | 0.30% |
| PRECIO POR MAYOR | | \$/.7.00 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.32.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |



CIMAFOL® AJÍ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 50.00% | Hierro (Fe) | : | 0.50% |
| Fósforo (P2O5) | : | 31.0% | Manganese (Mn) | : | 0.25% |
| Nitrógeno (N) | : | 13.00% | Cobre (Cu) | : | 0.25% |
| Calcio (Ca) | : | 1.80% | Molibdeno (Mo) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.00% | Aminoácidos | : | 0.70% |
| Azufre (S) | : | 0.70% | Algas marinas | : | 0.50% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.7.50 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.35.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |



CIMAFOL® TOMATE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 50.50% | Hierro (Fe) | : | 0.40% |
| Fósforo (P2O5) | : | 31.0% | Manganese (Mn) | : | 0.30% |
| Nitrógeno (N) | : | 13.00% | Zinc (Zn) | : | 0.25% |
| Calcio (Ca) | : | 1.80% | Boro (B) | : | 0.15% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.00% | Aminoácidos | : | 0.70% |
| Azufre (S) | : | 0.60% | Algas marinas | : | 0.30% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.8.00 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.32.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

103

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® CAÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 51.00% | Hierro (Fe) | : | 0.50% |
| Fósforo (P2O5) | : | 30.0% | Manganese (Mn) | : | 0.40% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.50% | Cobre (Cu) | : | 0.30% |
| Calcio (Ca) | : | 2.00% | Molibdeno (Mo) | : | 0.20% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.00% | Aminoácidos | : | 0.50% |
| Azufre (S) | : | 0.80% | Algas marinas | : | 0.30% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.6.50 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.30.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |



CIMAFOL® OLIVO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---|-----------------|
| Potasio (K2O) | : | 50.50% | Hierro (Fe) | : | 0.60% |
| Fósforo (P2O5) | : | 31.0% | Manganese (Mn) | : | 0.40% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.50% | Cobre (Cu) | : | 0.30% |
| Calcio (Ca) | : | 2.00% | Boro (B) | : | 0.20% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.20% | Algas marinas | : | 0.30% |
| Azufre (S) | : | 0.80% | Ácidos húmicos | : | 0.20% |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.7.50 | PRECIO AL PÚBLICO | | S/.35.00 |
| | | | | | TOTAL : 100% |



CIMAFOL® INICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|------------------------|---|-----------------|
| Nitrógeno (N) | : | 42.0% |
| Ácido Giberélico | : | 1.80% |
| Ácidos fulvico | : | 1.20% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Ácido giberélico (GA3) | : | 209 ppm |
| PRECIO POR MAYOR | | S/.6.50 |
| PRECIO AL PÚBLICO | | S/.35.00 |

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
104**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® PRIMERA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Nitrógeno (N) | : | 44.0% |
| Aminoácidos | : | 2.00% |
| Algas marinas | : | 1.50% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.50% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.35.00**



CIMAFOL® RAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------------------|---|-----------|
| Fósforo | : | 49% |
| Aminácidos libres | : | 9.0% |
| Extracto de algas marinas | : | 16.5% |
| Ácidos Algínicos | : | 3% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.70.00**



CIMAFOL® ENRAIZADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Fósforo | : | 46% |
| Algas Marinas | : | 7% |
| Aminoácidos | : | Trazas |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
105

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Nitrógeno | : | 43% |
| Aminoácidos | : | 9% |
| Algas marinas | : | Trazas |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR S/.7.00 PRECIO AL
PÚBLICO S/.35.00



CIMAFOL® HOJAS 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|-------|----------------|---|------|
| Nitrógeno (N) | : | 40.0% | Hierro (Fe) | : | 4.5% |
| Fósforo (P2O5) | : | 10.0% | Manganese (Mn) | : | 3.5% |
| Potasio (K) v | : | 10.0% | Zinc (Zn) | : | 3.0% |
| Calcio (Ca) | : | 9.0% | Boro (B) | : | 6.3% |
| Magnesio (Mg) | : | 6.0% | Aminoácidos | : | 1.5% |
| Azufre (S) | : | 5.5% | Vitamina B12 | : | 0.7% |

PRECIO POR
MAYOR S/.6.50 PRECIO AL
PÚBLICO S/.35.00



CIMAFOL® BROTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------------------|---|---------|
| Nitrógeno (N) | : | 45.0% |
| Aminoácidos | : | 1.20% |
| Algas marinas | : | 1.00% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Ácidos giberélico (GA3) | : | 208 ppm |

PRECIO POR
MAYOR S/.7.00 PRECIO AL
PÚBLICO S/.30.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
106

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® BROTAÇÃO 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|-------|----------------|---|-------|
| Nitrógeno (N) | : | 40.0% | Manganese (Mn) | : | 3.50% |
| Fósforo (P2O5) | : | 10.0% | Zinc (Zn) | : | 3.00% |
| Potasio (K2O) | : | 9.50% | Cobre (Cu) | : | 2.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 7.50% | Aminoácidos | : | 1.50% |
| Azufre (S) | : | 6.50% | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Hierro (Fe) | : | 5.50% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.35.00**



CIMAFOL® NITRÓGENO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Nitrógeno (N) | : | 44.0% |
| Magnesio (Mg) | : | 9.00% |
| Algas marinas | : | 1.20% |
| Aminoácidos | : | 1.40% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.33.00**



CIMAFOL® 11-8-6

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|-------|-----------------|---|------|
| Nitrógeno (N) | : | 11.0% | Hierro (Fe) | : | 7.5% |
| Fósforo (P2O5) | : | 8.0% | Manganese (Mn) | : | 6.5% |
| Potasio (K2O) | : | 6.0% | Zinc (Zn) | : | 6.0% |
| Calcio (Ca) | : | 10.0% | Boro (B) | : | 6.0% |
| Magnesio (Mg) | : | 9.0% | Ácidos fulvicos | : | 7.0% |
| Azufre (S) | : | 8.5% | Vitamina B12 | : | 0.5% |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.32.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
107**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® 20-20-20 PREMIUM

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 20.0% | Hierro (Fe) | : 4.5% |
| Fósforo (P2O5) | : 20.0% | Manganoso (Mn) | : 3.5% |
| Nitrógeno (N) | : 20.0% | Zinc (Zn) | : 3.3% |
| Calcio (Ca) | : 9.0% | Boro (B) | : 6.5% |
| Magnesio (Mg) | : 6.0% | Algas marinas | : 1.5% |
| Azufre (S) | : 5.0% | Aminoácidos | : 0.7% |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**



CIMAFOL® 20-20-20 ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 40.0% | Hierro (Fe) | : 4.0% |
| Fósforo (P2O5) | : 10.0% | Manganoso (Mn) | : 3.0% |
| Nitrógeno (N) | : 10.0% | Zinc (Zn) | : 3.0% |
| Calcio (Ca) | : 8.0% | Boro (B) | : 2.0% |
| Magnesio (Mg) | : 6.0% | Algas marinas | : 6.0% |
| Azufre (S) | : 5.0% | Aminoácidos | : 3.0% |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.35.00**



CIMAFOL® 400-100-100

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|-------------|
| Nitrógeno (N) | : 40.0% | Manganoso (Mn) | : 3.0% |
| Fósforo (P) | : 10.0% | Zinc (Zn) | : 2.5% |
| Potasio (K) | : 10.0% | Boro (B) | : 2.0% |
| Calcio (Ca) | : 8.0% | Aminoácidos | : 9.0% |
| Magnesio (MgO) | : 4.0% | Vitamina B12 | : 3.0% |
| Azufre (S) | : 5.0% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 3.5% | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
108**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® SEGUNDA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|-------|
| Nitrógeno (N) | : | 43.0% |
| Calcio (CaO) | : | 19.0% |
| Algas marinas. | : | 1.20% |
| Ácidos húmicos | : | 1.80% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.32.00**



CIMAFOL® ENGORDE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------------------------------|---|----------|
| Sustrato de bioactivadores de engorde | : | 98% |
| Aditivos | : | c.s.p.1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.70.00**



CIMAFOL® FÓSFORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Fósforo (P) | : | 44.0% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Ácido húmico | : | 1.80% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.60% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.35.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

109

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® PK

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Fósforo (P) | : | 32.00% |
| Potasio (K) | : | 44.00% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 1.80% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|-----------|
| Potasio (K) | : | 54.00% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 1.80% |
| Ácidos húmicos | : | 1.70% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® FOSFITO DE POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Fósforo (P) | : | 51.00% |
| Potasio (K) | : | 39.00% |
| Aminoácidos | : | 3.00% |
| Algas marinas | : | 3.00% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.80% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
110**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® MAGNESIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------------------------|---|-----------|
| Magnesio quelatizado (Mg quel.) | : | 17.0% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 1.80% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.60% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Boro (B) | : | 16.0% |
| Aminoácidos | : | 2.80% |
| Ácido húmico | : | 1.90% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.60% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 34.00**



CIMAFOL® CALCIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Calcio (Ca) | : | 42.00% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 1.80% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.60% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

111

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® CALCIO+BORO COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|-------|
| Calcio (CaO) | : | 16.0% |
| Boro (B) | : | 7.00% |
| Ácidos húmicos | : | 1.80% |
| Aminoácidos | : | 1.20% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® CALCIO-BORO-ZINC COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|--------|-----------------|---|------------|
| Calcio (Ca) | : | 16.00% | Algas Marinas | : | 1.50% |
| Boro (B) | : | 6.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.50% |
| Zinc (Zn) | : | 5.00% | Aditivos | : | c.s.p. 1 L |
| Aminoácidos | : | 2.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® ZINC COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Zinc (Zn) | : | 42.00% |
| Aminoácidos | : | 2.20% |
| Algas marinas | : | 2.50% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.80% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/. 7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 35.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
112

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® HIERRO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Hierro (Fe) | : | 9.00% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 1.50% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.70% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**



CIMAFOL® MANGANEZO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Manganeso (Mn) | : | 16.0% |
| Aminoácidos | : | 2.20% |
| Algas marinas | : | 1.50% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.80% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.32.00**



CIMAFOL® MICROELEMENTOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|-----------|
| Zinc (Zn) | : | 2.0% | Manganeso (Mn) | : | 1.55% |
| Calcio (Ca) | : | 1.6% | Cobre | : | 0.99% |
| Magnesio (Mg) | : | 0.55% | Boro (B) | : | 0.8% |
| Azufre | : | 0.87% | Molibdeno | : | 0.088% |
| Hierro (Fe) | : | 1.8% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
113**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® HORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|------------------|---|-----------|
| Ácido giberélico | : | 39.0 g/L |
| Aminoácidos | : | Trazas |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**



CIMAFOL® AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-----------------------|---|---------|-------------|---|-----------|
| Peptinatos | : | 99 mg/L | Zinc (Zn) | : | 7.4% |
| Carbohidratos Activos | : | 23.6% | Hierro (Fe) | : | 1.14% |
| Ácidos Orgánicos | : | 1.0% | Cobre (Cu) | : | 1.2% |
| Manganese (Mn) | : | 1.14% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.9.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**



CIMAFOL® CITOQUININA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Citoquininas | : | 11.0 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.10.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
114

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

CIMAfol® AUXINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Auxinas | : | 0.13% |
| Citoquininas | : | 0.00032% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.9.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.70.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

CIMAfol® GIBERELINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Giberelinas | : | 20.04 g/L |
| Citoquininas | : | 19.61 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.9.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

CIMAfol® GIBERELINAS+AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------------|---|-----------|
| Giberelinas | : | 8.89 g/L |
| Auxinas | : | 0.10 g/L |
| Extracto de algas | : | 901.1 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.9.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.75.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

115

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFO[®] TRIHORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Citoquininas | : | 2,4 g/L |
| Giberelinas | : | 0,12 g/L |
| Auxinas | : | 0,12 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.10.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.110.00**



CIMAFO[®] INDUCTOR TRIHORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------|---|-----------|
| Ácido Giberélico | : | 39 g/L |
| Alcohol isopropílico | : | 757 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.9.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.100.00**



CIMAFO[®] GIB

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------|---|-----------|
| Ácido Giberélico | : | 39 g/L |
| Alcohol isopropílico | : | 757 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
116

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAfol® KOKA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------------------|---|---------|
| Nitrógeno (N) | : | 41.50% |
| Ácido húmicos | : | 1.80% |
| Aminoácidos | : | 1.30% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Ácidos giberélico (GA3) | : | 207 ppm |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMA
FERTILIZANTES

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA

117

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® BIOESTIMULANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|--------------------|---|-------|-----------------|---|-----------|
| Aminoácidos libres | : | 59.0% | Magnesio (MgO2) | : | 640 ppm |
| Nitrógenos (N) | : | 2.5% | Hierro (Fe2O3) | : | 210 ppm |
| Fósforo (P2O5) | : | 9.6% | Manganese (Mn) | : | 80 ppm |
| Potasio (K2O) | : | 7.8% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.80.00



CIMAFOL® ACTIVADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|-----------|
| Nitrógeno (N) | : | 44.0% |
| Aminoácidos | : | 1.50% |
| Ácidos húmicos | : | 1.70% |
| Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



CIMAFOL® ENERGÉTICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------------|---|-----------|
| Aminoácidos | : | 49% |
| Ácidos giberelico | : | 0.07% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.80.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
118**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOLE® ANTIESTRESANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------------|---|--------|-------------------|---|-----------|
| Nitrato de magnesio | : | 18.70% | Nitrato de Cobre | : | 4.20% |
| Nitrato de Zinc | : | 9.10% | Nitrógeno Nítrico | : | 12.96% |
| Nitrato de Hierro | : | 9.60% | Mg-Zn-Fe-Mn-Cu | : | 4.30% |
| Nitrato de Manganese | : | 4.29% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.70.00**



CIMAFOLE® ALGAS MARINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------------------|---|-------|----------------|---|------|
| Extracto de Ascophyllum nodosum | : | 11.0% | Manganese (Mn) | : | 7.5% |
| Zinc (Zn) | : | 8.0% | Cobre (Cu) | : | 6.5% |
| Calcio (Ca) | : | 6.0% | Boro (B) | : | 6.0% |
| Magnesio (Mg) | : | 10.0% | Molibdeno (Mo) | : | 6.0% |
| Azufre (S) | : | 9.0% | Aditivos | : | 7.0% |
| Hierro (Fe) | : | 8.5% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**



CIMAFOLE® ÁCIDOS HÚMICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | |
|---------------------------|-------|----------------|---|-----------|
| Extractos Humicos Totales | 39.0% | Manganese (Mn) | : | 270 ppm |
| Ácido Húmico | : | Hierro (Fe2O3) | : | 244 ppm |
| Ácido Fúlvico | : | Cobre (Cu) | : | 244 ppm |
| Potasio (K2O) | : | Zinc (Zn) | : | 204 ppm |
| Magnesio (MgO) | : | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

119

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® ÁCIDOS FÚLVICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ácido Fúlvico derivado de leonardita : 24%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR MAYOR **S/. 7.50** — PRECIO AL PÚBLICO **S/. 35.00**



CIMAFOL® AMINOÁCIDOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aminoácidos : 79%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR MAYOR **S/. 8.00** — PRECIO AL PÚBLICO **S/. 80.00**



CIMAFOL® GLICINA BETAÍNA 96%

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Glicina betaína : 96%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR MAYOR **S/. 14.00** — PRECIO AL PÚBLICO **S/. 50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
120

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® PEZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|------------------------|---|------------|----------------------------|--------|----------|
| Nitrógeno | : | 3 - 5% | Carbono orgánico total | : | 14 - 29% |
| Fósforo (P2O3) | : | 1 - 1.9% | Materia orgánica soluble | : | 39 - 59% |
| Potasio (K2O) | : | 0.1 - 0.9% | Micronutrientes naturales: | Trazas | |
| Aminoácidos y péptidos | : | 19 - 39% | Ca, Mg, Fe, Zn, Mn, B | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00



CIMAFOL® BLOQUEADOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|-----------|
| Silicio (SiO2) | : | 29% |
| Calcio (CaO) | : | 11% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00



CIMAFOL® PROTECTOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------------|---|-----------|
| Silicatos naturales | : | 49% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.35.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
121**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® SILICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Silicio (Si) | : | 32.00% |
| Potasio (K) | : | 24.00% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 1.80% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.70% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.35.00**



CIMAFOL® AZUFRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Azufre (S) | : | 84.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.00% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Algas marinas | : | 2.00% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.50% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**



CIMAFOL® AZUFRE ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|-----------|
| Azufre (S) | : | 87.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.00% |
| Ácido fúlvicos | : | 1.00% |
| Aminoácidos | : | 0.60% |
| Algas marinas | : | 0.40% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.35.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
122**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® COBRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sulfato de Cobre pentahidratado : 270 g/L

Quelante, aminoácidos y aditivos sistémicos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**



CIMAFOL® COBRE+YODO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cobre (Cu) : 26.0%

Yodo (I) : 19.0%

Azufre (S) : 0.08%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.70.00**



CIMAFOL® OZONO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite ozonizado : 97%

Emulsionante : 3%

PRECIO POR
MAYOR **S/.16.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.80.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
123

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

CIMAFOL® GOMA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Alcohol Polivinílico : 5%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.35.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

CIMAFOL® SILICONADO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Trisiloxano etoxilado : 889 g/L

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.20.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.70.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

CIMAFOL® DISPERSANTE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Poliéter Heptametil Trisiloxano : 98%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.20.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.80.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
124

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



CIMAFOL® ACEITE AGRÍCOLA

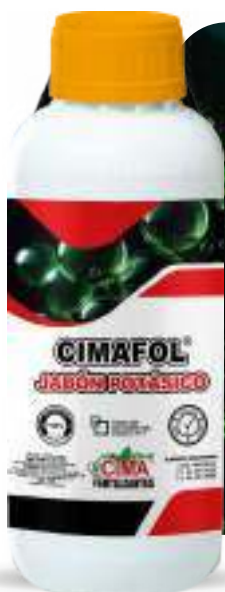
COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite vegetal de soya : 98%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.13.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.35.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



CIMAFOL® JABÓN POTÁSICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Jabón potásico de ácidos grasos : 49%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.50.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



CIMAFOL® PH

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Acidificante : 55%

Surfactante y auxinas de formulación : 45%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO POR
MAYOR S/.8.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.35.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
125

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



CIMAFOL® TRASLOCADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Fósforo (P) | : | 44.0% |
| Aminoácidos | : | 2.50% |
| Ácido húmicos | : | 1.80% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.60% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



CIMAFOL® ANTIFLOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------------------|---|-----------|
| Sustancias inhibidoras de flores | : | 98% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



CIMA
FERTILIZANTES

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
126

Síguenos en /CimaFertilizantes



FERTILIZANTES DOKA



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® CACAO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.40% | Hierro (Fe) | : 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.20% | Manganoso (Mn) | : 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.80% | Cobre (Cu) | : 0.20% |
| Magnesio (Mg) | : 2.60% | Aminoácidos | : 0.80% |
| Azufre (S) | : 2.10% | Ácidos Fúlvicos | : 0.60% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 25.00



DOKA® VID

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.30% | Hierro (Fe) | : 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.10% | Manganoso (Mn) | : 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.60% | Molibdeno (Mo) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 2.40% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Azufre (S) | : 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : 0.80% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 25.00



DOKA® MANGO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.50% | Hierro (Fe) | : 1.50% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.00% | Manganoso (Mn) | : 0.80% |
| Nitrógeno (N) | : 11.50% | Zinc (Zn) | : 0.70% |
| Calcio (Ca) | : 3.50% | Cobre (Cu) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 2.50% | Aminoácidos | : 0.80% |
| Azufre (S) | : 2.00% | Ácidos fúlvicos | : 0.70% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 25.00

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
127**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® FRESA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.00% | Hierro (Fe) | : | 0.90% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.50% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.75% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Cobre (Cu) | : | 1.00% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.15% | Aminoácidos | : | 0.80% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.60% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® ZAPALLO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.90% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 29.40% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Boro (B) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.80% | Aminoácidos | : | 1.00% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.20% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® HORTALIZAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.50% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 29.00% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.40% | Molibdeno (Mo) | : | 0.90% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.30% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Algas Marinas | : | 0.80% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
128**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|--------------|
| Potasio (K2O) | : 48.00% | Hierro (Fe) | : 0.90% |
| Fósforo (P2O5) | : 27.50% | Manganoso (Mn) | : 0.55% |
| Nitrógeno (N) | : 11.40% | Zinc (Zn) | : 0.40% |
| Calcio (Ca) | : 3.50% | Cobre (Cu) | : 0.25% |
| Magnesio (Mg) | : 2.60% | Aminoácidos | : 1.80% |
| Azufre (S) | : 1.80% | Ácidos Húmicos | : 1.00% |
| | | | Total : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® FREJOL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|--------------|
| Potasio (K2O) | : 47.85% | Hierro (Fe) | : 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.15% | Manganoso (Mn) | : 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : 11.75% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.30% | Molibdeno (Mo) | : 0.45% |
| Magnesio (Mg) | : 2.40% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Azufre (S) | : 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : 0.90% |
| | | | Total : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® CEBOLLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|--------------|
| Potasio (K2O) | : 47.75% | Hierro (Fe) | : 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.00% | Manganoso (Mn) | : 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.35% |
| Calcio (Ca) | : 3.50% | Cobre (Cu) | : 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : 2.40% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Azufre (S) | : 1.80% | Algas Marinas | : 1.00% |
| | | | Total : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
129**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® PLÁTANO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 46.80% | Hierro (Fe) | : 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : 29.00% | Manganoso (Mn) | : 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : 12.20% | Zinc (Zn) | : 0.40% |
| Calcio (Ca) | : 3.20% | Cobre (Cu) | : 0.60% |
| Magnesio (Mg) | : 2.50% | Aminoácidos | : 1.00% |
| Azufre (S) | : 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : 0.90% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



DOKA® CAMOTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 48.10% | Hierro (Fe) | : 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : 27.60% | Manganoso (Mn) | : 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : 11.90% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.70% | Boro (B) | : 0.40% |
| Magnesio (Mg) | : 2.40% | Aminoácidos | : 1.00% |
| Azufre (S) | : 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : 0.70% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® MARACUYÁ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.60% | Hierro (Fe) | : 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.30% | Manganoso (Mn) | : 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : 11.40% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.60% | Molibdeno (Mo) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 2.40% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Azufre (S) | : 1.80% | Ácidos Húmicos | : 0.90% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
130**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® PIÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.30% | Hierro (Fe) | : | 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.80% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.70% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Boro (B) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.50% | Aminoácidos | : | 1.00% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Húmicos | : | 1.10% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® PAPAYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.20% | Hierro (Fe) | : | 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.80% | Manganoso (Mn) | : | 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.50% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Molibdeno (Mo) | : | 0.40% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.70% | Aminoácidos | : | 0.80% |
| Azufre (S) | : | 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.70% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® ALFALFA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.90% | Hierro (Fe) | : | 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : | 29.50% | Manganoso (Mn) | : | 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.60% | Zinc (Zn) | : | 0.60% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Molibdeno (Mo) | : | 0.40% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.80% | Aminoácidos | : | 0.60% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.40% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
131**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® MAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.20% | Hierro (Fe) | : | 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.90% | Manganoso (Mn) | : | 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.60% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.40% | Boro (B) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.30% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.80% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® ARROZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.75% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 29.25% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Molibdeno (Mo) | : | 0.40% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.30% | Aminoácidos | : | 1.30% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.50% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00



DOKA® CAFÉ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.50% | Hierro (Fe) | : | 0.90% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.75% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.40% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Molibdeno (Mo) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.25% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 1.50% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.70% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
132**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® ROSAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.40% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.10% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.80% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Cobre (Cu) | : | 0.40% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.50% | Aminoácidos | : | 1.50% |
| Azufre (S) | : | 1.90% | Algas Marinas | : | 0.60% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® GRANADILLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.80% | Hierro (Fe) | : | 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.20% | Manganoso (Mn) | : | 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.50% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Boro (B) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.40% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.80% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® CÍTRICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.50% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.20% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Molibdeno (Mo) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.40% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.80% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
133**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® QUINUA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.95% | Hierro (Fe) | : | 0.90% |
| Fósforo (P2O5) | : | 29.50% | Manganoso (Mn) | : | 0.50% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.40% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Molibdeno (Mo) | : | 0.25% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.60% | Aminoácidos | : | 1.50% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.70% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® PAPA SIERRA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.20% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.80% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.50% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Cobre (Cu) | : | 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.40% | Aminoácidos | : | 1.30% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Algas Marinas | : | 0.80% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.24.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® PALTA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.50% | Hierro (Fe) | : | 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.50% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.60% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Boro (B) | : | 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.50% | Aminoácidos | : | 1.00% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.50% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
134**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® SANDÍA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.00% | Hierro (Fe) | : | 0.90% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.50% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.30% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.40% | Molibdeno (Mo) | : | 0.70% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.30% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Algas Marinas | : | 0.80% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® ARROZ MACOLLAMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.80% | Hierro (Fe) | : | 1.10% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.30% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.50% | Zinc (Zn) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 3.40% | Boro (B) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.60% | Aminoácidos | : | 1.00% |
| Azufre (S) | : | 1.90% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.10% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® ARROZ PUNTO DE ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.50% | Hierro (Fe) | : | 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.00% | Manganoso (Mn) | : | 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 1.00% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Boro (B) | : | 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.00% | Aminoácidos | : | 1.50% |
| Azufre (S) | : | 1.50% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.50% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
135**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® NARANJA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 46.80% | Hierro (Fe) | : 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : 29.00% | Manganoso (Mn) | : 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.00% | Cobre (Cu) | : 0.20% |
| Magnesio (Mg) | : 2.00% | Aminoácidos | : 1.50% |
| Azufre (S) | : 1.50% | Algas Marinas | : 1.50% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® ACELGA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 48.00% | Hierro (Fe) | : 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.00% | Manganoso (Mn) | : 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.50% | Boro (B) | : 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : 2.00% | Aminoácidos | : 1.50% |
| Azufre (S) | : 1.50% | Ácidos Fúlvicos | : 0.70% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® KION

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.80% | Hierro (Fe) | : 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.20% | Manganoso (Mn) | : 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : 11.50% | Zinc (Zn) | : 0.50% |
| Calcio (Ca) | : 3.25% | Cobre (Cu) | : 0.25% |
| Magnesio (Mg) | : 2.00% | Aminoácidos | : 2.50% |
| Azufre (S) | : 1.50% | Ácidos Fúlvicos | : 0.50% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
136**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® MELÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|---|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.50% | Hierro (Fe) | : | 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 29.50% | Manganoso (Mn) | : | 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.25% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Boro (B) | : | 0.25% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.00% | Aminoácidos | : | 2.00% |
| Azufre (S) | : | 1.50% | Algas Marinas | : | 1.00% |
| Total | | 100% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 23.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® CHIRIMOYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|---|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.50% | Hierro (Fe) | : | 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.30% | Manganoso (Mn) | : | 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.80% | Zinc (Zn) | : | 1.00% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Cobre (Cu) | : | 0.90% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.00% | Aminoácidos | : | 0.60% |
| Azufre (S) | : | 1.80% | Ácidos Húmicos | : | 0.40% |
| Total | | 100% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® ESPINACA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|---|-------|
| Potasio (K2O) | : | 46.90% | Hierro (Fe) | : | 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 28.50% | Manganoso (Mn) | : | 0.70% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.60% | Molibdeno (Mo) | : | 0.20% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.00% | Aminoácidos | : | 1.50% |
| Azufre (S) | : | 1.50% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.60% |
| Total | | 100% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 22.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
137**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® AJO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.80% | Hierro (Fe) | : 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.40% | Manganoso (Mn) | : 0.80% |
| Nitrógeno (N) | : 11.90% | Zinc (Zn) | : 0.70% |
| Calcio (Ca) | : 2.00% | Boro (B) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 1.50% | Aminoácidos | : 2.50% |
| Azufre (S) | : 1.20% | Ácidos Fúlvicos | : 1.70% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® AJÍ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 46.50% | Hierro (Fe) | : 1.40% |
| Fósforo (P2O5) | : 29.00% | Manganoso (Mn) | : 1.20% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.90% |
| Calcio (Ca) | : 3.00% | Cobre (Cu) | : 0.60% |
| Magnesio (Mg) | : 1.80% | Aminoácidos | : 1.20% |
| Azufre (S) | : 1.60% | Ácidos Fúlvicos | : 0.80% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® TOMATE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|---------|
| Potasio (K2O) | : 47.50% | Hierro (Fe) | : 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : 28.50% | Manganoso (Mn) | : 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : 12.00% | Zinc (Zn) | : 0.70% |
| Calcio (Ca) | : 3.00% | Boro (B) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 1.80% | Algas Marinas | : 1.80% |
| Azufre (S) | : 1.50% | Ácidos Húmicos | : 0.50% |
| Total | | | : 100% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
138**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® CAÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 48.20% | Hierro (Fe) | : | 1.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.80% | Manganoso (Mn) | : | 0.60% |
| Nitrógeno (N) | : | 12.00% | Zinc (Zn) | : | 0.50% |
| Calcio (Ca) | : | 3.20% | Molibdeno (Mo) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.60% | Algas Marinas | : | 2.00% |
| Azufre (S) | : | 1.30% | Aminoácidos | : | 1.50% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00



DOKA® OLIVO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|------|-------|
| Potasio (K2O) | : | 47.90% | Hierro (Fe) | : | 1.20% |
| Fósforo (P2O5) | : | 27.60% | Manganoso (Mn) | : | 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : | 11.70% | Zinc (Zn) | : | 0.70% |
| Calcio (Ca) | : | 3.50% | Cobre (Cu) | : | 0.40% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.60% | Aminoácidos | : | 2.00% |
| Azufre (S) | : | 1.40% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.00% |
| | | Total | : | 100% | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® INICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|------------------|---|---------|-----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 41.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.20% |
| Ácido Giberélico | : | 208 ppm | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Aminoácidos | : | 1.50% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
139**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® PRIMERA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 43.0% | Ácidos Húmicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas marinas | : | 2.0% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



DOKA® RAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------------|---|-------|----------------|---|----------|
| Fósforo | : | 48% | Ácido Algínico | : | 2,9% |
| Aminoácidos libres | : | 8.0% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Extracto de algas marinas | : | 15.5% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



DOKA® ENRAIZADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-----|-------------|---|----------|
| Fósforo | : | 45% | Aminoácidos | : | Trazas |
| Algas Marinas | : | 6% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
140**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|-----|---------------|---|----------|
| Nitrógeno | : | 42% | Algas Marinas | : | Trazas |
| Aminoácidos | : | 8% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR MAYOR **S/.7.50** PRECIO AL PÚBLICO **S/.60.00**



DOKA® HOJAS 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 40.00% | Hierro (Fe) | : | 4.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 10.00% | Manganese (Mn) | : | 3.00% |
| Potasio (K2O) | : | 10.00% | Zinc (Zn) | : | 2.00% |
| Calcio (Ca) | : | 8.00% | Boro (B) | : | 1.00% |
| Magnesio (Mg) | : | 6.00% | Aminoácidos | : | 6.00% |
| Azufre (S) | : | 5.00% | Vitamina B12 | : | 5.00% |
| | | | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR MAYOR **S/.7.00** PRECIO AL PÚBLICO **S/.25.00**



DOKA® BROTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|------------------|---|---------|-----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 41.50% | Ácidos Fúlvicos | : | 0.80% |
| Ácido Giberélico | : | 207 ppm | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Algas Marinas | : | 1.30% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : | 1.00% | | | |

PRECIO POR MAYOR **S/.6.50** PRECIO AL PÚBLICO **S/.25.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
141**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® BROTAÇÃO 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|---|-------|
| Nitrógeno (N) | : | 40.00% | Hierro (Fe) | : | 3.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 10.00% | Manganoso (Mn) | : | 2.00% |
| Potasio (K2O) | : | 10.00% | Zinc (Zn) | : | 2.50% |
| Calcio (Ca) | : | 8.00% | Boro (B) | : | 1.50% |
| Magnesio (Mg) | : | 4.00% | Algas Marinas | : | 8.00% |
| Azufre (S) | : | 5.00% | Aminoácidos | : | 6.00% |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 20.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® NITRÓGENO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 43.00% | Ácidos Húmicos | : | 1.80% |
| Magnesio (Mg) | : | 8.00% | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Aminoácidos | : | 1.50% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 22.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® 11-8-6

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 11.00% | Hierro (Fe) | : | 3.00% |
| Fósforo (P2O5) | : | 8.00% | Manganoso (Mn) | : | 1.80% |
| Potasio (K2O) | : | 6.00% | Zinc (Zn) | : | 1.20% |
| Calcio (Ca) | : | 5.50% | Boro (B) | : | 1.00% |
| Magnesio (Mg) | : | 2.50% | Aminoácidos | : | 1.20% |
| Azufre (S) | : | 2.00% | Vitamina B12 | : | 0.75% |
| | | | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 23.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
142**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® 20-20-20 PREMIUM

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|----------------|------------|
| Potasio (K2O) | : 20.00% | Hierro (Fe) | : 3.50% |
| Fósforo (P2O5) | : 20.00% | Manganese (Mn) | : 2.00% |
| Nitrógeno (N) | : 20.00% | Zinc (Zn) | : 1.50% |
| Calcio (Ca) | : 8.00% | Boro (B) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 4.50% | Algas Marinas | : 10.00% |
| Azufre (S) | : 5.50% | Aminoácidos | : 4.50% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



DOKA® 20-20-20 ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|----------|-----------------|------------|
| Potasio (K2O) | : 20.00% | Hierro (Fe) | : 4.00% |
| Fósforo (P2O5) | : 20.00% | Cobre (Cu) | : 1.00% |
| Nitrógeno (N) | : 20.00% | Zinc (Zn) | : 1.50% |
| Calcio (Ca) | : 8.00% | Molibdeno (Mo) | : 0.50% |
| Magnesio (Mg) | : 3.50% | Aminoácidos | : 10.00% |
| Azufre (S) | : 5.00% | Ácidos Fúlvicos | : 6.50% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® 400-100-100

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|----------------|------------|
| Nitrógeno (N) | : 40.00% | Hierro (Fe) | : 4.50% |
| Fósforo (P) | : 10.00% | Manganese (Mn) | : 3.50% |
| Potasio (K) | : 10.00% | Zinc (Zn) | : 3.00% |
| Calcio (Ca) | : 9.00% | Boro (B) | : 2.00% |
| Magnesio (Mg) | : 6.00% | Algas marinas | : 5.00% |
| Azufre (S) | : 5.00% | Aminoácidos | : 2.00% |
| | | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
143**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® SEGUNDA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 42.00% | Ácidos Húmicos | : | 1.80% |
| Calcio (Ca) | : | 18.00% | Vitamina B12 | : | 0.70% |
| Algas Marinas | : | 1.20% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



DOKA® ENGORDE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------------------------------|---|-----------|
| Sustrato de bioactivadores de engorde | : | 97% |
| Aditivos | : | c.s.p 1L% |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



DOKA® FÓSFORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Fósforo (P) | : | 43.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.30% |
| Aminoácidos | : | 2.20% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Ácidos Húmicos | : | 1.80% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
144**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® PK

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|--------|-----------------|---|----------|
| Fósforo (P) | : | 31.00% | Algas Marinas | : | 2.00% |
| Potasio (K) | : | 43.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.50% |
| Aminoácidos | : | 2.50% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------------|---|----------|
| Potasio (K) | : | 53.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.50% |
| Aminoácidos | : | 2.50% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® FOSFITO DE POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|--|---|--------|-----------------|---|----------|
| Fósforo (P ₂ O ₅) | : | 50.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.20% |
| Potasio (K ₂ O) | : | 38.00% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : | 2.50% | | | |
| Ácidos Húmicos | : | 1.50% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
145**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® MAGNESIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Magnesio Quelatizado | : | 16.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.20% |
| Aminoácidos | : | 2.00% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Algas Marinas | : | 1.50% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Boro (B) | : | 15.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.40% |
| Aminoácidos | : | 2.80% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Algas Marinas | : | 2.20% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® CALCIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Calcio (Ca) | : | 41.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.50% |
| Aminoácidos | : | 2.50% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Algas Marinas | : | 2.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
146**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® CALCIO+BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-------------|----------|----------------|------------|
| Calcio (Ca) | : 14.00% | Ácidos Húmicos | : 1.80% |
| Boro (B) | : 5.00% | Vitamina B12 | : 0.75% |
| Aminoácidos | : 1.60% | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® CALCIO+BORO+ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-------------|----------|-----------------|------------|
| Calcio (Ca) | : 15.00% | Algas Marinas | : 1.50% |
| Boro (B) | : 5.00% | Ácidos Fúlvicos | : 1.20% |
| Zinc (Zn) | : 4.00% | Aditivos | : c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : 2.00% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



DOKA® ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|-------------|
| Zinc (Zn) | : 41.00% | Ácidos Fúlvicos | : 1.50% |
| Aminoácidos | : 2.50% | Aditivos | : c.s.p. 1L |
| Algas Marinas | : 2.00% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
147**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® HIERRO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|-----------------|---|-----------|
| Hierro (Fe) | : | 8.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.50% |
| Aminoácidos | : | 2.50% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Algas Marinas | : | 2.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



DOKA® MANGANESO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Manganoso (Mn) | : | 15.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.20% |
| Aminoácidos | : | 2.50% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Algas Marinas | : | 1.50% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® MICROELEMENTOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------|---|-------|-----------|---|-----------|
| Zinc | : | 1.0% | Manganoso | : | 1.44% |
| Calcio | : | 1.5% | Cobre | : | 0.88% |
| Magnesio | : | 0.54% | Boro | : | 0.7% |
| Azufre | : | 0.86% | Molibdeno | : | 0.077% |
| Hierro | : | 1.7% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
148**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® HORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|------------------|------------|
| Ácido Giberelico | : 38.0 g/L |
| Aminoácidos | : Trazas |
| Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



DOKA® AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-----------------------|-----------|-------------|------------|
| Peptinatos | : 98 mg/L | Zinc (Zn) | : 6,4 % |
| Carbohidratos Activos | : 22,6 % | Hierro (Fe) | : 1,1 % |
| Ácidos Orgánicos | : 0,9 % | Cobre (Cu) | : 0,08 % |
| Manganese (Mn) | : 1,04 % | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.9.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



DOKA® CITOQUININA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|--------------|------------|
| Citoquininas | : 10.0 g/L |
| Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.10.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
149

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® AUXINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|---|----------|
| Auxinas | : | 8% |
| Citoquininas | : | 18% |
| Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.58.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® GIBERELINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|---|-----------|
| Giberelinas | : | 19.04 g/L |
| Citoquininas | : | 18.61 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.59.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® GIBERELINAS+AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|----------|-------------------|---|-----------|
| Giberelinas | : | 7.89 g/L | Extracto de algas | : | 900.1 g/L |
| Auxinas | : | 0.9 g/L | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
150

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® TRIHORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|--------------|------------|----------|------------|
| Citoquininas | : 2,3 g/L | Auxinas | : 0,11 g/L |
| Giberelinas | : 0,11 g/L | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® GIB

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|----------------------|------------|
| Ácido Giberelico | : 138 g/L |
| Alcohol Isopropilico | : 756 g/L |
| Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DOKA® KOKA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|------------------|-----------|----------------|------------|
| Nitrógeno (N) | : 40.50% | Ácidos Húmicos | : 1.60% |
| Ácido Giberélico | : 206 ppm | Vitamina B12 | : 0.72% |
| Algas Marinas | : 1.10% | Aditivos | : c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : 1.70% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
151

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® BIOESTIMULANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------|---|-------|-----------------|---|----------|
| Aminoácidos libres. | : | 58,0% | Magnesio (MgO2) | : | 639 ppm |
| Nitrógeno (N) | : | 2,4% | Hierro (Fe2O3) | : | 209 ppm |
| Fosforo (P2O5) | : | 9,5% | Manganese (Mn) | : | 79 ppm |
| Potasio (K2O) | : | 7,7% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



DOKA® ACTIVADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 43.00% | Ácidos Húmicos | : | 1.70% |
| Algas Marinas | : | 1.20% | Vitamina B12 | : | 0.65% |
| Aminoácidos | : | 1.50% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.55.00



DOKA® ENERGÉTICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|------------------|---|----------|
| Aminoácidos | : | 48% |
| Ácido giberelico | : | 0.60% |
| Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
152**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® ANTIESTRESANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------------|---|--------|-------------------|---|----------|
| Nitrato de Magnesio | : | 17.70% | Nitrato de Cobre | : | 3.20% |
| Nitrato de Zinc | : | 8.10% | Nitrógeno Nítrico | : | 11.96% |
| Nitrato de Hierro | : | 8.60% | Mg-Zn-Fe-Mn-Cu | : | 3.30% |
| Nitrato de Manganese | : | 3.29% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.50** PRECIO AL
PÚBLICO **S/.59.00**



DOKA® ALGAS MARINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------------------|---|--------|----------------|---|-----------|
| Extracto de Ascophyllum nodosum | : | 58.00% | Manganese (Mn) | : | 0.80% |
| Zinc (Zn) | : | 0.50% | Cobre (Cu) | : | 0.40% |
| Calcio (Ca) | : | 2.00% | Boro (B) | : | 0.30% |
| Magnesio (Mg) | : | 1.50% | Molibdeno (Mo) | : | 0.30% |
| Azufre (S) | : | 1.20% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : | 1.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00** PRECIO AL
PÚBLICO **S/.60.00**



DOKA® ÁCIDOS HÚMICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------------|---|---------|----------------|---|----------|
| Extractos Humicos Totales | : | 38.0% | Manganese (Mn) | : | 260 ppm |
| Ácido Húmico | : | 15.8% | Hierro (Fe2O3) | : | 234 ppm |
| Ácido Fúlvico | : | 2.0% | Cobre (Cu) | : | 214 ppm |
| Potasio (K2O) | : | 2.0% | Zinc (Zn) | : | 203 ppm |
| Magnesio (MgO) | : | 849 ppm | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR **S/.7.00** PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
153**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® ÁCIDOS FÚLVICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ácido Fúlvico derivado de leonardita : 23%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® AMINOÁCIDOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aminoácidos : 78%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® GLICINA BETAÍNA 94%

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Glicina Betaína : 94%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.14.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
154

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® PEZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--|---------------|--|
| Nitrógeno (N) | : 2 – 4% | Carbono orgánico total : 13 – 28% |
| Fósforo (P ₂ O ₅) | : 1 – 1.8% | Materia orgánica soluble : 38 – 58% |
| Potasio (K ₂ O) | : 0.09 – 0.8% | Micronutrientes naturales Ca, Mg, Fe, Zn, Mn, B : Trazas |
| Aminoácidos y péptidos : 18 – 29% | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® BLOQUEADOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|--------------|------------|
| Silicio (Si) | : 28.00% |
| Calcio (Ca) | : 10.00% |
| Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DOKA® PROTECTOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-------------------|------------|
| Silicio Naturales | : 48.00% |
| Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
155

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® SILICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------------------|---|--------|-----------------|---|----------|
| Silicio (Si) | : | 31.00% | Ácidos fúlvicos | : | 1.20% |
| Potasio (K ₂ O) | : | 23.00% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : | 2.50% | | | |
| Algas marinas | : | 2.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® AZUFRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------------|---|----------|
| Azufre (S) | : | 83.00% | Ácidos fúlvicos | : | 1.50% |
| Nitrógeno (N) | : | 8.00% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : | 2.50% | | | |
| Algas marinas | : | 2.00% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® AZUFRE ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------------|---|----------|
| Azufre (S) | : | 84.00% | Ácidos fúlvicos | : | 0.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.0% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : | 2.0% | | | |
| Algas marinas | : | 1.5% | | | |

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
156**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® COBRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sulfato de Cobre pentahidratado : 48%

Quelatantes, aminoácidos y aditivos sistémicos : 8.0%

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



DOKA® COBRE + YODO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cobre : 8% Azufre : 0.07%

Yodo : 18% Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.55.00



DOKA® OZONO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite Ozonizado : 96%

Emulsionantes : 4%

PRECIO POR
MAYOR

S/.15.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
157

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® GOMA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Alcohol Polivinílico : 4%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® SILICONADO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Trisiloxano etoxilado : 889 g/L

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.20.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DOKA® DISPERSANTE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Poliéter Heptametil Tisiloxano : 97%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.21.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.60.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
158

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® ACEITE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite vegetal de soya : 97%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.14.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® JABÓN POTÁSICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Jabón Potásico de ácidos grasos : 48%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DOKA® PH

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Acidificante : 54%

Surfactante y auxiliares de formulación : 55%

Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO POR
MAYOR

S/.9.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
159

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DOKA® TRASLOCADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|--------|-----------------|---|-----------|
| Potasio (K) | : | 53.00% | Algas Marinas | : | 2.00% |
| Fósforo (P) | : | 41.00% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.50% |
| Aminoácidos | : | 2.50% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 60.00



DOKA® ANTIFLOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------------------|---|----------|
| Sustancias inhibidoras de flores | : | 97% |
| Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO POR
MAYOR

S/. 7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/. 50.00



CIMA
FERTILIZANTES

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
160**

Síguenos en /CimaFertilizantes



FERTILIZANTES DUAL



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® CACAO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 44.5% | Hierro (Fe) | : 0.8% |
| Fósforo (P2O5) | : 26.4% | Manganese (Mn) | : 0.3% |
| Nitrógeno (N) | : 10.6% | Zinc (Zn) | : 0.4% |
| Calcio (Ca) | : 4.0% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (MgO) | : 2.5% | Aminoácidos | : 4.0% |
| Azufre (S) | : 3.0% | Algas marinas | 3.3% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**



DUAL® VID

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K2O) | : 44.5% | Hierro (Fe) | : 1.9% |
| Fósforo (P2O5) | : 26.3% | Zinc (Zn) | : 1.4% |
| Nitrógeno (N) | : 10.7% | Cobre (Cu) | : 1.1% |
| Calcio (Ca) | : 4% | Manganese (Mn) | : 1.6% |
| Magnesio (Mg) | : 2.5% | Algas marinas | : 3.5% |
| Azufre (S) | : 2% | Aminoácidos | : 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



DUAL® MANGO

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K) | : 45% | Hierro (Fe) | : 1.5% |
| Fósforo (P) | : 25.8% | Manganese (Mn) | : 1% |
| Nitrógeno (N) | : 10.2% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Boro (B) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Algas marinas | : 3% |
| Azufre (S) | : 2% | Ácidos fúlvicos | : 1.5% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
161**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® FRESA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.2% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.1% | Manganoso (Mn) | : | 1% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.6% | Cobre (Cu) | : | 0.7 |
| Calcio (Ca) | : | 5% | Boro (B) | : | 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.2% | Algas marinas | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 2.3% | Aminoácidos | : | 1.8% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



DUAL® ZAPALLO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|------|----------------|---|------|
| Calcio (Ca) | : | 5% | Zinc (Zn) | : | 1.2% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.5% | Molibdeno (Mo) | : | 0.8% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Ácidos húmicos | : | 2.5% |
| Hierro (Fe) | : | 2% | Vitamina B12 | : | 0.7% |
| Manganoso (Mn) | : | 1.5% | TOTAL : 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DUAL® HORTALIZAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.3% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26% | Manganoso (Mn) | : | 1.4% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 1% |
| Calcio (Ca) | : | 5.2% | Cobre (Cu) | : | 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.6% | Algas marinas | : | 2.5% |
| Azufre (S) | : | 2.3% | Ácidos húmicos | : | 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
162**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.8% | Hierro (Fe) | : 1.7% |
| Fósforo (P) | : 26.1% | Manganese (Mn) | : 1.3% |
| Nitrógeno (N) | : 10.3% | Zinc (Zn) | : 1.1% |
| Calcio (Ca) | : 5.2% | Cobre (Cu) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 3.4% | Algas marinas | : 2% |
| Azufre (S) | : 2.4% | Ácidos fúlvicos | : 0.9% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



DUAL® FREJOL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 43.5% | Hierro (Fe) | : 1.6% |
| Fósforo (P) | : 26.2% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 0.7% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Cobre (Cu) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.8% | Aminoácidos | : 3% |
| Azufre (S) | : 2.2% | Algas marinas | : 1% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.22.00**



DUAL® CEBOLLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.2% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 26.5% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 1.5% |
| Azufre (S) | : 2.5% | Ácidos fúlvicos | : 0.8% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
163**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® PLATANO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-----------------|-------|------------------|------|
| Potasio (K) : | 45.2% | Hierro (Fe) : | 1.8% |
| Fósforo (P) : | 25.7% | Manganoso (Mn) : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) : | 10.5% | Zinc (Zn) : | 0.6% |
| Calcio (Ca) : | 5.5% | Boro (B) : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) : | 3.3% | Aminoácidos : | 2.5% |
| Azufre (S) : | 2.6% | Algas marinas : | 0.7% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® CAMOTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-----------------|-------|------------------|-------|
| Potasio (K) : | 44.6% | Hierro (Fe) : | 1.8% |
| Fósforo (P) : | 26% | Manganoso (Mn) : | 1.20% |
| Nitrógeno (N) : | 10.9% | Zinc (Zn) : | 1% |
| Calcio (Ca) : | 5.5% | Molibdeno (Mo) : | 0.8% |
| Magnesio (Mg) : | 3.5% | Aminoácidos : | 1.5% |
| Azufre (S) : | 2.5% | Algas marinas : | 0.7% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® MARACUYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-----------------|-------|------------------|------|
| Potasio (K) : | 44% | Hierro (Fe) : | 1.9% |
| Fósforo (P) : | 26.2% | Manganoso (Mn) : | 1.4% |
| Nitrógeno (N) : | 10.8% | Zinc (Zn) : | 1.1% |
| Calcio (Ca) : | 5.5% | Boro (B) : | 0.7% |
| Magnesio (Mg) : | 3.6% | Aminoácidos : | 1.8% |
| Azufre (S) : | 2.5% | Algas marinas : | 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
164**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® PIÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|--------|----------------|--------|
| Hierro (Fe) | : 1.9% | Hierro (Fe) | : 1.5% |
| Manganoso (Mn) | : 1.4% | Manganoso (Mn) | : 0.8% |
| Zinc (Zn) | : 1.1% | Zinc (Zn) | : 0.6% |
| Boro (B) | : 0.7% | Molibdeno (Mo) | : 0.3% |
| Aminoácidos | : 1.8% | Algas marinas | : 3% |
| Algas marinas | : 0.5% | Aminoácidos | : 1% |
| | | Ácidos húmicos | : 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO DE VENTA

S/.7.00

PRECIO AL PÚBLICO

S/.23.00



DUAL® PAPAYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.1% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 26.3% | Manganoso (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.9% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Cobre (Cu) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Algas marinas | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 2.5% | Ácidos húmicos | : 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO DE VENTA

S/.7.50

PRECIO AL PÚBLICO

S/.24.00



DUAL® ALFALFA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.4% | Hierro (Fe) | : 1.5% |
| Fósforo (P) | : 26.2% | Manganoso (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.6% | Zinc (Zn) | : 0.7% |
| Calcio (Ca) | : 5.8% | Molibdeno (Mo) | : 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : 3.6% | Aminoácidos | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 2.4% | Algas marinas | : 0.7% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO DE VENTA

S/.7.00

PRECIO AL PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
165**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® MAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 45.1% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.6% | Zinc (Zn) | : 0.7% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : 3.4% | Algas marinas | : 2% |
| Azufre (S) | : 2.3% | Aminoácidos | : 1% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



DUAL® ARROZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.6% | Hierro (Fe) | : 1.5% |
| Fósforo (P) | : 26.1% | Manganese (Mn) | : 0.8% |
| Nitrógeno (N) | : 10.7% | Zinc (Zn) | : 0.6% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 3.3% | Algas marinas | : 3.5% |
| Azufre (S) | : 2.3% | Ácidos húmicos | : 0.9% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



DUAL® CAFÉ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.7% | Hierro (Fe) | : 1.5% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganese (Mn) | : 1% |
| Nitrógeno (N) | : 10.5% | Zinc (Zn) | : 0.6% |
| Calcio (Ca) | : 5.8% | Cobre (Cu) | : 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : 3.6% | Algas marinas | : 3.3% |
| Azufre (S) | : 2.4% | Aminoácidos | : 0.3% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
166**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® ROSAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.3% | Hierro (Fe) | : | 1.5% |
| Fósforo (P) | : | 26.2% | Manganese (Mn) | : | 0.8% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.7% | Zinc (Zn) | : | 0.3% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Boro (B) | : | 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : | 3% | Algas marinas | : | 3.5% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Aminoácidos | : | 1.5% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® GRANADILLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.7% | Hierro (Fe) | : | 1.8% |
| Fósforo (P) | : | 26.1% | Manganese (Mn) | : | 0.7% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.5% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Molibdeno (Mo) | : | 0.1% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.6% | Algas marinas | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 2.6% | Aminoácidos | : | 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.21.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® CITRICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|-----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.2% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.3% | Manganese (Mn) | : | 1.1% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.7% | Zinc (Zn) | : | 0.6% |
| Calcio (Ca) | : | 5.8% | Boro (B) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.6% | Algas marinas | : | 2.5% |
| Azufre (S) | : | 2.4% | Ácidos fúlvicos | : | 0.8% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
167**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® QUINUA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.1% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 26.3% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.9% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Cobre (Cu) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Algas marinas | : 2% |
| Azufre (S) | : 2.5% | Aminoácidos | : 0.9% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DUAL® PAPA SIERRA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 45% | Hierro (Fe) | : 1.4% |
| Fósforo (P) | : 25.8% | Manganese (Mn) | : 1% |
| Nitrógeno (N) | : 10.5% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Boro (B) | : 1.6% |
| Magnesio (Mg) | : 3.6% | Algas marinas | : 1.7% |
| Azufre (S) | : 2.1% | Ácidos húmicos | : 1% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.24.00



DUAL® PALTA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.5% | Hierro (Fe) | : 1.6% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganese (Mn) | : 1.1% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 0.9% |
| Calcio (Ca) | : 5.2% | Molibdeno (Mo) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.3% | Aminoácidos | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 2.4% | Ácidos fúlvicos | : 1.2% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
168**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® SANDIA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 45.9% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 25.5% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Cobre (Cu) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 1.6% |
| Azufre (S) | : 2.5% | Algas marinas | : 0.5% |
| | | TOTAL : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**



DUAL® ARROZ MACOLLAMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.2% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Boro (B) | : 1% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 1.5% |
| Azufre (S) | : 2.8% | Algas marinas | : 0.7% |
| | | TOTAL : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.22.00**



DUAL® PUNTO DE ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.5% | Hierro (Fe) | : 1.6% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganese (Mn) | : 1.1% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 0.7% |
| Calcio (Ca) | : 5.0% | Cobre (Cu) | : 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : 3.2% | Aminoácidos | : 3% |
| Azufre (S) | : 2.4% | Algas marinas | : 1.3% |
| | | TOTAL : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.24.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

169

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® NARANJA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44.2% | Hierro (Fe) | : 1.6% |
| Fósforo (P) | : 26.3% | Manganoso (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 11% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Boro (B) | : 1% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 1.5% |
| Azufre (S) | : 2.8% | Algas marinas | : 0.6% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



DUAL® ACELGA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 44% | Hierro (Fe) | : 1.8% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganoso (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 10.8% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.6% |
| Magnesio (Mg) | : 3.3% | Aminoácidos | : 1.8% |
| Azufre (S) | : 2.4% | Ácidos húmicos | : 0.6% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



DUAL® KION

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 45% | Hierro (Fe) | : 1.6% |
| Fósforo (P) | : 26% | Manganoso (Mn) | : 1.1% |
| Nitrógeno (N) | : 10.5% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Cobre (Cu) | : 0.6% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.7% |
| Azufre (S) | : 2.2% | Algas marinas | : 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
170**

Síguenos en /CimaFertilizantes





NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® MELÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.5% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26% | Manganoso (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.8% | Zinc (Zn) | : | 0.8% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Boro (B) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.5% | Aminoácidos | : | 2.5% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Algas marinas | : | 0.7% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® CHIRIMOYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|-----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.2% | Hierro (Fe) | : | 1.8% |
| Fósforo (P) | : | 26.1% | Manganoso (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.7% |
| Calcio (Ca) | : | 5% | Cobre (Cu) | : | 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.5% | Aminoácidos | : | 2.5% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Ácidos fúlvicos | : | 1.1% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® ESPINACA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.8% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.2% | Manganoso (Mn) | : | 1.1% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.8% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Boro (B) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.2% | Aminoácidos | : | 2.2% |
| Azufre (S) | : | 2.4% | Algas marinas | : | 0.9% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
171

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® AJO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.7% | Hierro (Fe) | : | 1.8% |
| Fósforo (P) | : | 26.1% | Manganese (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.8% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Cobre (Cu) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.5% | Aminoácidos | : | 2.1% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Algas marinas | : | 0.5% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.24.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® AJÍ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.5% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.2% | Manganese (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.8% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Boro (B) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.5% | Aminoácidos | : | 2.1% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Algas marinas | : | 0.8% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® TOMATE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.8% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.1% | Manganese (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.9% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Cobre (Cu) | : | 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.3% | Aminoácidos | : | 2.2% |
| Azufre (S) | : | 2.4% | Algas marinas | : | 0.6% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
172**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DUAL® CAÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.9% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.2% | Manganoso (Mn) | : | 1.1% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.8% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Boro (B) | : | 0.3% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.4% | Aminoácidos | : | 2.1% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Algas marinas | : | 0.7% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DUAL® OLIVO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 44.8% | Hierro (Fe) | : | 1.6% |
| Fósforo (P) | : | 26.2% | Manganoso (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 10.9% | Zinc (Zn) | : | 0.9% |
| Calcio (Ca) | : | 5.5% | Molibdeno (Mo) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.3% | Aminoácidos | : | 2.1% |
| Azufre (S) | : | 2.5% | Algas marinas | : | 0.6% |
| TOTAL : 100% | | | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DUAL® CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Nitrógeno | : | 41% |
| Aminoácidos | : | 7% |
| Algas Marinas | | Trazas |
| Aditivos | | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
173**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® INICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno (N) : 40%

Ácido Giberélico (GA3): 207 ppm

Algas marinas : 1.5%

Aminoácidos : 1.4%

Vitamina B12 : 0.7%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® PRIMERA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno (N) : 42%

Aminoácidos : 3%

Algas marinas : 3%

Ácidos fúlvicos : 2%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® BROTAÇÃO 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno (N) : 40%

Fósforo (P) : 10%

Potasio (K) : 10%

Calcio (Ca) : 9%

Magnesio (Mg) : 6%

Azufre (S) : 5%

Hierro (Fe) : 4%

Manganese (Mn) : 3%

Boro (B) : 2%

Molibdeno (Mo) : 1%

Aminoácidos : 6%

Algas marinas : 4%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.24.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
174**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® RAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------------------------|-------|----------------|-----------|
| Fósforo | : 47% | Ácido Algínico | : 2,8 % |
| Aminoácidos libres | : 7 % | Aditivos | c.s.p. 1L |
| Extracto de algas marinas 14.5% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



DUAL® ENRAIZADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---------------|-----------|
| Fósforo | : 44% |
| Algas Marinas | : 5% |
| Aminoácidos | Trazas |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**



DUAL® HOJAS 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|-----------|
| Nitrógeno (N) | : 40% | Manganese (Mn) | : 3.5% |
| Fósforo (P) | : 10% | Zinc (Zn) | : 3.0% |
| Potasio (K) | : 10% | Boro (B) | : 6.05% |
| Calcio (Ca) | : 9% | Aminoácidos | : 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : 6% | Vitamina B12 | : 0.65% |
| Azufre (S) | : 5.5% | Aditivos | c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 4.8% | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
175**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® BROTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------------------|-----------|-------|
| Nitrógeno (N) | : | 40.5% |
| Ácido Giberélico (GA3): | 206 ppm | |
| Algas marinas | : | 1.6% |
| Ácidos húmicos | : | 1.8% |
| Vitamina B12: | 0.70% | |
| Aditivos | c.s.p. 1L | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® NITRÓGENO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|-----------|-------|
| Nitrógeno (N) | : | 42% |
| Magnesio (Mg) | : | 7% |
| Algas marinas | : | 1.2% |
| Aminoácidos | : | 1.5% |
| Vitamina B12 | : | 0.65% |
| Aditivos | c.s.p. 1L | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® 11-8-6

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------------|-----------|-------|
| Nitrógeno (N) | : | 11% | Manganese (Mn) | : | 10.4% |
| Fósforo (P) | : | 8% | Zinc (Zn) | : | 10.4% |
| Potasio (K) | : | 6% | Cobre (Cu) | : | 10.4% |
| Calcio (Ca) | : | 10.45% | Aminoácidos | : | 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 10.4% | Vitamina B12 | : | 0.65% |
| Azufre (S) | : | 10.4% | Aditivos | c.s.p. 1L | |
| Hierro (Fe) | : | 10.4% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
176**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® 20-20-20 ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|-----------|
| Potasio (K) | : 20% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Fósforo (P) | : 20% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Nitrógeno (N) | : 20% | Cobre (Cu) | : 0.5% |
| Calcio (Ca) | : 7.5% | Aminoácidos | : 1.2% |
| Magnesio (Mg) | : 5.5% | Vitamina B12 | : 0.3% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Aditivos | c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 1.5% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.23.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® 20-20-20 PREMIUM

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|-----------|
| Potasio (K) | : 20% | Manganese (Mn) | : 3.0% |
| Fósforo (P) | : 20% | Zinc (Zn) | : 3.0% |
| Nitrógeno (N) | : 20% | Cobre (Cu) | : 7.35% |
| Calcio (Ca) | : 10% | Aminoácidos | : 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : 6.0% | Vitamina B12 | : 0.65% |
| Azufre (S) | : 5.0% | Aditivos | c.s.p. 1L |
| Hierro (Fe) | : 3.5% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.24.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® 400-100-100

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-----------|
| Nitrógeno | : 40.0% | Manganese | : 1.5% |
| Fósforo | : 10.0% | Cobre | : 1.5% |
| Potasio | : 10.0% | Boro | : 2.0% |
| Calcio | : 6.0% | Aminoácidos | : 5.0% |
| Magnesio | : 3.5% | Ácidos fúlvicos | : 3.0% |
| Azufre | : 3.0% | Aditivos | c.s.p. 1L |
| Hierro | : 2.5% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
177**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® SEGUNDA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|--------|------|
| Nitrógeno (N) | : | 41% |
| Calcio (Ca) | : | 17% |
| Algas marinas | : | 1.5% |
| Ácidos húmicos | : | 1.8% |
| Vitamina B12 | : | 0.7% |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



DUAL® ENGORDE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Sustrato de bioactivadores de engorde | 96% |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



DUAL® FÓSFORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------|--------|------|
| Fósforo (P_2O_5) | : | 42% |
| Aminoácidos | : | 2.5% |
| Algas Marinas | : | 2% |
| Ácidos Fульvicos | : | 1.2% |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
178**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® PK

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|------|-----------------|--------|------|
| Fósforo (P) | : | 30% | Algas marinas | : | 1.8% |
| Potasio (K) | : | 42% | Ácidos fúlvicos | : | 1.2% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



DUAL® POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|----------------|--------|------|
| Potasio (K) | : | 52% | Ácidos húmicos | : | 1.2% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | c.s.p. | 1L |
| Algas marinas | : | 1.8% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**



DUAL® FOSFITO DE POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|-----|----------------|--------|----|
| Fósforo (P) | : | 49% | Algas marinas | : | 3% |
| Potasio (K) | : | 37% | Ácidos húmicos | : | 2% |
| Aminoácidos | : | 3% | Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
179**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® MAGNESIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Magnesio quelatizado (Mg): 15%

Aminoácidos : 2%

Algas marinas : 1.5%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



DUAL® BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Boro (B) : 14%

Aminoácidos : 2.5%

Ácidos húmicos : 1.6%

Ácidos fúlvicos : 1.2%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00



DUAL® CALCIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Calcio (Ca) : 40%

Aminoácidos : 2.5%

Ácidos Húmicos : 1.5%

Ácidos Fúlvicos : 1.2%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.22.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
180

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® CALCIO+BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------|---|------|
| Calcio (Ca) | : | 13% |
| Boro (B) | : | 4% |
| Aminoácidos | : | 1.5% |
| Ácidos húmicos | : | 1.8% |

| | | |
|--------------|--------|------|
| Vitamina B12 | : | 0.7% |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® CALCIO+BORO+ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------|---|------|
| Calcio (Ca) | : | 14% |
| Boro (B) | : | 4% |
| Zinc (Zn) | : | 3% |
| Aminoácidos | : | 2.5% |

| | | |
|-----------------|--------|------|
| Algas marinas | : | 1.8% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.2% |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|--------|------|
| Zinc (Zn) | : | 40% |
| Aminoácidos | : | 2.5% |
| Ácidos húmicos | : | 1.5% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.2% |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
181

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® HIERRO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|--------|------|
| Hierro (Fe) | : | 7% |
| Aminoácidos | : | 2% |
| Algas marinas | : | 1.5% |
| Ácidos fúlvicos | : | 1.2% |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



DUAL® MANGANEZO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|------|-----------------|--------|------|
| Manganoso (Mn) | : | 14% | Ácidos fúlvicos | : | 1.2% |
| Aminoácidos | : | 2% | Aditivos | c.s.p. | 1L |
| Algas marinas | : | 1.5% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



DUAL® MICROELEMENTOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------|---|-------|-----------|--------|--------|
| Zinc | : | 0.9% | Manganoso | : | 1.33% |
| Calcio | : | 1.4% | Cobre | : | 0.77 % |
| Magnesio | : | 0.44% | Boro | : | 0.6% |
| Azufre | : | 0.76% | Molibdeno | : | 0.066% |
| Hierro | : | 1.6% | Aditivos | c.s.p. | 1 L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
182

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® HORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Acido giberélico : 37.0 g/L

Aminoácidos : trazas

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



DUAL® AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Peptinatos : 97 mg / L.

Zinc (Zn) : 6,3 %

Carbohidratos Activos 1,6 %

Hierro (Fe) : 1,0 %

Ácidos Orgánicos 0,8 %

Cobre (Cu) : 0,07 %

Manganese (Mn) 1,03 %

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.10.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



DUAL® CITOQUININA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Citoquininas : 9.0 g/L

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.9.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
183

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® AUXINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Auxinas : 0.11%

Citoquininas : 0.00030%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.48.00



DUAL® GIBERELINAS + CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Giberelinas : 18.04 g/L

Citoquininas : 17.61 g/L

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.49.00



DUAL® GIBERELINAS + AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Giberelinas : 6.89 g/L

Auxinas : 0.8 g/L

Extracto de algas : 899.1 g/L

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
184

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® TRIHORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|--------------|--------|----------|
| Citoquininas | : | 2,2 g/L |
| Giberelinas | : | 0,10 g/L |
| Auxinas | : | 0,10 g/L |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



DUAL GIB

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------|--------|---------|
| Acido Giberelico | : | 37 g/L |
| Alcohol isopropilico | : | 755 g/L |
| Aditivos | c.s.p. | 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.47.00



DUAL® KOKA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|---|-------|---------------------------------|
| Nitrógeno (N) | : | 39.5% | Ácido Giberélico (GA3): 205 ppm |
| Algas marinas | : | 1.5% | Aditivos c.s.p. 1L |
| Ácidos húmicos | : | 1.7% | |
| Vitamina B12 | : | 0.7% | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
185

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® BIOESTIMULANTE COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|--------------------|---------|-----------------|-----------|
| Aminoácidos libres | : 57,0% | Magnesio (MgO2) | : 638 ppm |
| Nitrógeno (N) | : 2,3% | Hierro (Fe2O3) | : 208 ppm |
| Fosforo (P2O5) | : 8,5% | Manganese (Mn) | : 78 ppm |
| Potasio (K2O) | : 6,7% | Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



DUAL® ACTIVADOR COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|----------------|--------|--------------|-----------|
| Nitrógeno (N) | : 42% | Vitamina B12 | : 0.65% |
| Algas marinas | : 1.2% | Aditivos | c.s.p. 1L |
| Ácidos húmicos | : 1.7% | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**



DUAL® ENERGETICO COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-------------------|-----------|
| Aminoácidos | : 47% |
| Ácidos giberelico | : 0.50% |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
186**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® ANTIESTRESANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Nitrato de Magnesio : 16.70% | Nitrato de Cobre : 2.20% |
| Nitrato de Zinc : 7.10% | Nitrógeno Nítrico : 10.96% |
| Nitrato de Hierro : 7.60% | Mg-Zn-Fe-Mn-Cu : 2.30% |
| Nitrato de Manganese : 2.29% | Aditivos c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50** PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



DUAL® ALGAS MARINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---|------------------------|
| Extracto de Ascophyllum nodosum: 57.00% | Manganese (Mn) : 0.2% |
| Zinc (Zn) : 0.5% | Cobre (Cu) : 0.1% |
| Calcio (Ca) : 0.5% | Boro (B) : 0.05% |
| Magnesio (Mg) : 0.5% | Molibdeno (Mo) : 0.05% |
| Azufre (S) : 0.2% | Aditivos c.s.p. 1 L |
| Hierro (Fe) : 0.3% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00** PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



DUAL® ÁCIDOS FULVICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| |
|--|
| Ácido Fульвico derivado de leonardita 22 % |
| Aditivos c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50** PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
187

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® ÁCIDOS HUMICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------------------|-----------|------------------|-----------|
| Extractos Humicos Totales | 37.0 % | Manganese (Mn) : | 259 ppm |
| Ácido Húmico | : 16.8 % | Hierro (Fe2O3) | : 233 ppm |
| Ácido Fúlvico | : 1.0 % | Cobre (Cu) | : 213 ppm |
| Potasio (K2O) | : 1.0 % | Zinc (Zn) | : 202 ppm |
| Magnesio (MgO) | : 848 ppm | Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



DUAL® AMINOACIDOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-------------|-----------|
| Aminoácidos | : 77% |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



DUAL® GLICINA BETAÍNA 92%

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-----------------|-----------|
| Glicina Betaína | : 92% |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.10.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.30.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
188

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® PEZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|--|------|----------------------------|------------------------------|
| Nitrógeno (N) : | 3% | Carbono orgánico total : | 27% |
| Fósforo (P ₂ O ₅) : | 1.7% | Materia orgánica soluble : | 57% |
| Potasio (K ₂ O) : | 0.7% | Micronutrientes naturales: | |
| Aminoácidos y péptidos: 28% | | | Ca, Mg, Fe, Zn, Mn, B Trazas |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® BLOQUEADOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-----------|-----------|
| Silicio : | 27% |
| Calcio : | 9% |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.23.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN

DUAL® PROTECTOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|-----------------------|-----------|
| Silicatos naturales : | 47% |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
189**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



DUAL® SILICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Silicio (Si) : 30%

Algas marinas : 3%

Potasio (K) : 22%

Ácidos húmicos : 2%

Aminoácidos : 3.0%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**



DUAL® AZUFRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Azufre (S) : 82%

Algas marinas : 2%

Nitrógeno (N) : 7%

Ácidos húmicos : 1%

Aminoácidos : 2.%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.25.00**



DUAL® AZUFRE ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Azufre (S) : 83%

Algas marinas : 2%

Nitrógeno (N) : 8%

Ácidos húmicos : 1%

Aminoácidos : 3%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
190

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DUAL® COBRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sulfato de Cobre pentahidratado : 259 g/L

Quelatantes, aminoácidos y aditivos sistémicos : c.s.p.1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DUAL® COBRE+YODO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cobre : 24%

Yodo : 17%

Azufre : 0.06%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**



1 Lt.
PRESENTACIÓN



DUAL® OZONO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite ozonizado : 95%

Emulsionante : 5%

PRECIO
POR MAYOR **S/.14.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.50.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
191

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® DISPERSANTE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Poliéster Heptametil Trisiloxano : 96 %

Aditivos

c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/. 21.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 50.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® ACEITE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite vegetal de soya : 96%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/. 20.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 50.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® GOMA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Alcohol Polivinílico : 3%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/. 7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
192

Síguenos en /CimaFertilizantes





NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® SILICONADO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Trisiloxano etoxilado : 888 g/L

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR S/.20.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® JABÓN POTÁSICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Jabon Potásico de ácidos grasos 47%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO S/.25.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® PH

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Acidificante : 53%

Surfactante y auxiliares de formulación 43%

Aditivos c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
193

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® TRASLOCADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|-----|----------------|-----------|----|
| Potasio (K) | : | 52% | Algas marinas | : | 3% |
| Fósforo (P) | : | 40% | Ácidos húmicos | : | 2% |
| Aminoácidos | : | 3% | Aditivos | c.s.p. 1L | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.50.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN

DUAL® ANTIFLOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sustancias inhibidoras de flores 96%

Aditivos

c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
194

Síguenos en /CimaFertilizantes



FERTILIZANTES NEU



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® CACAO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.5% | Hierro (Fe) | : 2.8% |
| Fósforo (P) | : 24.2% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 6.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 2.3% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas marinas | : 2.3% |
| Total | | : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® VID

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.5% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Cobre (Cu) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 3% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas fúlvicos | : 1.7% |
| Total | | : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® MANGO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1.3% |
| Calcio (Ca) | : 6.5% | Boro (B) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 3% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas fúlvicos | : 1.8% |
| Total | | : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
195**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® FRESA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 40.8% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 25% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9.2% | Zinc (Zn) | : 1.5% |
| Calcio (Ca) | : 6.5% | Cobre (Cu) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas marinas | : 1.5% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 5.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® ZAPALLO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.5% | Zinc (Zn) | : 0.9% |
| Calcio (Ca) | : 6.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.6% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 3% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas fúlvicos | : 1.8% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® HORTALIZAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9.5% | Zinc (Zn) | : 1.8% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Boro (B) | : 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas fúlvicos | : 3.5% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
196**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 42% | Hierro (Fe) | : | 3% |
| Fósforo (P) | : | 24.5% | Manganese (Mn) | : | 2.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Zinc (Zn) | : | 2% |
| Calcio (Ca) | : | 6% | Cobre (Cu) | : | 1% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 1% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 2% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.5.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® FREJOL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 42.5% | Hierro (Fe) | : | 2.5% |
| Fósforo (P) | : | 24.5% | Manganese (Mn) | : | 1% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.8% | Zinc (Zn) | : | 0.6% |
| Calcio (Ca) | : | 6% | Cobre (Cu) | : | 0.4% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas fúlvicos | : | 2.2% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.5.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® CEBOLLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41.8% | Hierro (Fe) | : | 3% |
| Fósforo (P) | : | 24.1% | Manganese (Mn) | : | 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.5% | Zinc (Zn) | : | 0.9% |
| Calcio (Ca) | : | 6.5% | Molibdeno (Mo) | : | 0.6% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas fúlvicos | : | 1.6% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
197**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® PLATANO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41.5% | Hierro (Fe) | : | 2% |
| Fósforo (P) | : | 24.1% | Manganese (Mn) | : | 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Zinc (Zn) | : | 2% |
| Calcio (Ca) | : | 5% | Boro (B) | : | 2% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 2.5% |
| Azufre (S) | : | 3% | Algas marinas | : | 3.5% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® CAMOTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|----|
| Potasio (K) | : | 42% | Hierro (Fe) | : | 3% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Manganese (Mn) | : | 2% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.5% | Zinc (Zn) | : | 2% |
| Calcio (Ca) | : | 5% | Cobre (Cu) | : | 1% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 2% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas fúlvicos | : | 2% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® MARACUYÁ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41.5% | Hierro (Fe) | : | 1.5% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Manganese (Mn) | : | 0.7% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Zinc (Zn) | : | 0.8% |
| Calcio (Ca) | : | 6% | Boro (B) | : | 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 4% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas fúlvicos | : | 4.5% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
198**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® PIÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 42% | Hierro (Fe) | : | 2.5% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Manganese (Mn) | : | 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Zinc (Zn) | : | 1.2% |
| Calcio (Ca) | : | 6.5% | Boro (B) | : | 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 2% |
| Total | | 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® PAPAYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41.5% | Manganese (Mn) | : | 2% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Zinc (Zn) | : | 2% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Cobre (Cu) | : | 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 5.5% | Boro (B) | : | 1.5% |
| Azufre (S) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3.5% |
| Hierro (Fe) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 2% |
| Total | | 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® ALFALFA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41% | Hierro (Fe) | : | 2.5% |
| Fósforo (P) | : | 24.5% | Manganese (Mn) | : | 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.5% | Zinc (Zn) | : | 1% |
| Calcio (Ca) | : | 6.5% | Boro (B) | : | 1.3% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 2% |
| Total | | 100% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
199**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® MAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41% | Hierro (Fe) | : | 2.5% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Manganese (Mn) | : | 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9.5% | Zinc (Zn) | : | 1% |
| Calcio (Ca) | : | 6.5% | Cobre (Co) | : | 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 2.7% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® ARROZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 41.5% | Hierro (Fe) | : | 2.5% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Manganese (Mn) | : | 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Zinc (Zn) | : | 1% |
| Calcio (Ca) | : | 6.5% | Boro (B) | : | 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 3% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 3% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.5.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® CAFÉ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Potasio (K) | : | 42% | Hierro (Fe) | : | 2.5% |
| Fósforo (P) | : | 24% | Manganese (Mn) | : | 1% |
| Nitrógeno (N) | : | 9% | Zinc (Zn) | : | 1% |
| Calcio (Ca) | : | 6.5% | Cobre (Cu) | : | 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : | 4% | Aminoácidos | : | 2% |
| Azufre (S) | : | 3.5% | Algas marinas | : | 3% |
| | | Total | 100% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
200**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® ROSAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.5% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 24.2% | Manganese (Mn) | : 2.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 2% |
| Calcio (Ca) | : 6.5% | Boro (B) | : 1.8% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 1.5% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas marinas | : 0.5% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® GRANADILLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.8% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.2% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 6.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 3% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Algas marinas | : 2% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® CÍTRICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.8% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9.5% | Zinc (Zn) | : 2% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Boro (B) | : 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Aminoácidos | : 2% |
| Azufre (S) | : 3% | Ácidos húmicos | : 2.2% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 5.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
201**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® QUINUA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.2% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9.5% | Zinc (Zn) | : 2% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Molibdeno (Mo) | : 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Algas Marinas | : 2% |
| Azufre (S) | : 3% | Ácidos Fúlvicos | : 1.8% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 5.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ PAPA SIERRA®

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.8% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.5% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9.7% | Zinc (Zn) | : 1.5% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Molibdeno (Mo) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 4% |
| Azufre (S) | : 3% | Ácidos húmicos | : 2% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® PALTA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.5% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1.5% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Boro (B) | : 1% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 4% |
| Azufre (S) | : 3% | Ácidos húmicos | : 2% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
202**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® SANDÍA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.5% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5% | Cobre (Cu) | : 1% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Algas Marinas | : 4% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Aminoácidos | : 3% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® ARROZ MACOLLAMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.2% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.8% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Molibdeno (Mo) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Algas marinas | : 4% |
| Azufre (S) | : 3% | Ácidos húmicos | : 3% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® PUNTO DE ALGODÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.1% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 8.9% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Boro (B) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 4% | Algas marinas | : 4% |
| Azufre (S) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
203**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® NARANJA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.8% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.3% | Manganese (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Cobre (Cu) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 3% | Ácidos fúlvicos | : 4% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® ACELGA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.3% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.2% |
| Nitrógeno (N) | : 9.5% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Boro (B) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas marinas | : 4% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® KION

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.6% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.2% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.2% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Cobre (Cu) | : 1.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.5% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas marinas | : 4% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
204**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® MELÓN

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.4% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganoso (Mn) | : 2% |
| Nitrógeno (N) | : 9% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 5.5% | Boro (B) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.1% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas marinas | : 4% |
| | | Total | : 100% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® CHIRIMOYA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.9% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganoso (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.1% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Cobre (Cu) | : 1.3% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.2% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas marinas | : 4% |
| | | Total | : 100% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® ESPINACA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.1% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganoso (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.4% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Molibdeno (Mo) | : 1% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas marinas | : 4% |
| | | Total | : 100% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
205**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® AJO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.4% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.8% |
| Nitrógeno (N) | : 9.6% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Molibdeno (Mo) | : 0.5% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 4% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas húmicas | : 2.5% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® AJÍ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.9% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.2% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.4% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Boro (B) | : 0.9% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 4% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas húmicas | : 2.1% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® TOMATE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.7% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24.1% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 9.2% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Boro (B) | : 1.4% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 4% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas marinas | : 2.1% |
| Total | | 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.5.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
206**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® CAÑA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 42.2% | Hierro (Fe) | : 2.6% |
| Fósforo (P) | : 24.1% | Manganese (Mn) | : 1.8% |
| Nitrógeno (N) | : 9.3% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 5.8% | Cobre (Cu) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 3.6% | Aminoácidos | : 2.4% |
| Azufre (S) | : 3.2% | Algas marinas | : 3% |
| Total | | : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 5.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® OLIVO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 41.9% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 24% | Manganese (Mn) | : 1.8% |
| Nitrógeno (N) | : 9.1% | Zinc (Zn) | : 1.2% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Boro (B) | : 0.8% |
| Magnesio (Mg) | : 3.5% | Aminoácidos | : 2.2% |
| Azufre (S) | : 3% | Algas húmicos | : 4% |
| Total | | : 100% | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® INICIO

| | | | |
|-----------------------|-----------|----------------|------|
| Nitrógeno (N) | : 39% | Hierro (Fe) | : 7% |
| Ácido Giberélico (GA) | : 206 ppm | Manganese (Mn) | : 6% |
| Calcio (Ca) | : 18% | Zinc (Zn) | : 5% |
| Magnesio (Mg) | : 12% | Cobre (Co) | : 5% |
| Azufre (S) | : 8% | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
207**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® PRIMERA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|------------------|---|------|---------------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 41% | Ácidos Húmicos (AH) | : | 1.5% |
| Aminoácidos (AA) | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00** — PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® RAÍZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-----------------------------|---|-----|----------------|---|----------|
| Fósforo | : | 46% | Ácido Algínico | : | 2.7% |
| Aminoácidos libres | : | 8% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Extracto de algas marinas : | | | | | 13.5% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.00** — PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



NEÚ® ENRAIZADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-----|-------------|---|----------|
| Fósforo | : | 43% | Aminoácidos | : | Trazas |
| Algas Marinas | : | 4% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50** — PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
208

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

NEÚ® CRECIMIENTO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|-----------------|------------|
| Zinc (Zn) | : 39% | Ácidos Fúlvicos | : 1.5% |
| Aminoácidos | : 2.5% | Aditivos | : c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : 2% | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

NEÚ® HOJAS 40-10-10

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|-------|----------------|--------|
| Nitrógeno (N) | : 40% | Hierro (Fe) | : 2.5% |
| Fósforo (P) | : 10% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Potasio (K) | : 10% | Zinc (Zn) | : 1% |
| Calcio (Ca) | : 8% | Boro (B) | : 1% |
| Magnesio (Mg) | : 6% | Aminoácidos | : 9% |
| Azufre (S) | : 4% | Algas marinas | : 7% |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

NEÚ® BROTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|------------------|-----------|-----------------|------------|
| Nitrógeno (N) | : 39.5% | Ácidos fúlvicos | : 1.2 |
| Ácido giberélico | : 205 ppm | Vitamina B12 | : 0.65% |
| Aminoácidos | : 1.4% | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
209**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® BROTAÇÃO 40-10-10 COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------------|---|-----|
| Nitrógeno (N) | : | 40% | Hierro (Fe) | : | 3% |
| Fósforo (P) | : | 10% | Manganese (Mn) | : | 2% |
| Potasio (K) | : | 10% | Zinc (Zn) | : | 1% |
| Calcio (Ca) | : | 7% | Molibdeno (Mo) | : | 1% |
| Magnesio (Mg) | : | 5% | Aminoácidos | : | 10% |
| Azufre (S) | : | 4% | Acidos húmicos | : | 7% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® NITRÓGENO COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|------|
| Nitrógeno (N) | : | 41.5% | Manganese (Mn) | : | 6% |
| Magnesio (Mg) | : | 15% | Zinc (Zn) | : | 4% |
| Azufre (S) | : | 12% | Cobre (Cu) | : | 2.5% |
| Hierro (Fe) | : | 8% | Molibdeno (Mo) | : | 0.5% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® 11-8-6

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 11% | Manganese (Mn) | : | 1.3% |
| Fósforo (P) | : | 8% | Zinc (Zn) | : | 1.8% |
| Potasio (K) | : | 6% | Boro (B) | : | 1.4% |
| Calcio (Ca) | : | 4.5% | Aminoácidos | : | 1.2% |
| Magnesio (Mg) | : | 3.8% | Ácidos húmicos | : | 1.3% |
| Azufre (S) | : | 3.2% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Hierro (Fe) | : | 2.5% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
210**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® 20-20-20 PREMIUM

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|----------------|------------|
| Potasio (K) | : 20% | Manganese (Mn) | : 2.8% |
| Fósforo (P) | : 20% | Zinc (Zn) | : 1.7% |
| Nitrógeno (N) | : 20% | Cobre (Cu) | : 1.1% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Aminoácidos | : 1.2% |
| Magnesio (Mg) | : 5.5% | Ácidos húmicos | : 1.2% |
| Azufre (S) | : 4.2% | Aditivos | : c.s.p 1L |
| Hierro (Fe) | : 3.3% | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® 20-20-20 ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|-------|----------------|--------|
| Potasio (K) | : 20% | Hierro (Fe) | : 3% |
| Fósforo (P) | : 20% | Manganese (Mn) | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 20% | Zinc (Zn) | : 0.8% |
| Calcio (Ca) | : 6% | Boro (B) | : 0.7% |
| Magnesio (Mg) | : 5% | Aminoácidos | : 9% |
| Azufre (S) | : 4% | Algas marinas | : 10% |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**



NEÚ® 400-100-100

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|----------------|--------|
| Nitrógeno (N) | : 40.0% | Azufre (S) | : 4.0% |
| Fósforo (P) | : 10.0% | Hierro (Fe) | : 3.0% |
| Potasio (K) | : 10.0% | Manganese (Mn) | : 2.0% |
| Calcio (Ca) | : 7.0% | Zinc (Zn) | : 2.0% |
| Magnesio (Mg) | : 5.0% | Cobre (Cu) | : 1.0 |

PRECIO
POR MAYOR **S/. 6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/. 20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
211**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® SEGUNDA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|----------------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : | 40% | Ácidos húmicos | : | 1.7% |
| Calcio (Ca) | : | 16% | Algas marinas | : | 1.2% |
| Aminoácidos | : | 1.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® ENGORDE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Zinc (Zn) | : | 39% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® FÓSFORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Fósforo (P) | : | 41% | Ácidos fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
212

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® PK

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|-----|-----------------|---|----------|
| Fósforo (P) | : | 29% | Algas marinas | : | 1.5% |
| Potasio (K) | : | 41% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|----------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Potasio (K) | : | 51% | Ácidos fúlvicos | : | 1.2% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Ácidos Húmicos | : | 1.8% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® FOSFITO DE POTASIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|------------------|---|-----|---------------------|---|----------|
| Fósforo (P) | : | 48% | Algas marinas | : | 1.5% |
| Potasio (K) | : | 38% | Ácidos Húmicos (AH) | : | 1.2% |
| Aminoácidos (AA) | : | 2% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
213

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® MAGNESIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Magnesio Quelatizado (Mg) : 14% | Ácidos fulvicos : 1.5% |
| Aminoácidos : 2.5% | Aditivos : c.s.p 1L |
| Algas Marinas : 2% | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|--------------------|------------------------|
| Boro (B) : 13% | Ácidos fulvicos : 1.5% |
| Aminoácidos : 2.5% | Aditivos : c.s.p 1L |
| Algas Marinas : 2% | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® CALCIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|--------------------|------------------------|
| Calcio (Ca) : 39% | Ácidos fulvicos : 1.5% |
| Aminoácidos : 2.5% | Aditivos : c.s.p 1L |
| Algas Marinas : 2% | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
214

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® CALCIO+BORO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|-------|
| Calcio (Ca) | : | 12% | Manganese (Mn) | : | 11% |
| Boro (B) | : | 3% | Zinc (Zn) | : | 11% |
| Magnesio (Mg) | : | 11.5% | Cobre (Cu) | : | 10.5% |
| Azufre (S) | : | 11.5% | Molibdeno (Mo) | : | 8% |
| Hierro (Fe) | : | 11.5% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® Ca-B-Zn

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Calcio (Ca) | : | 13% | Algas marinas | : | 1.3% |
| Boro (B) | : | 3% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.5% |
| Zinc (Zn) | : | 2% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Aminoácidos | : | 1.8% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® ZINC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Zinc (Zn) | : | 39% | Ácidos fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
215

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® HIERRO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|----|-----------------|---|----------|
| Hierro (Fe) | : | 6% | Ácidos fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® MANGANEZO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Magnesio Quelatizado (Mg) | : | 13% | Ácidos fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® MICROELEMENTOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|----------|
| Zinc (Zn) | : | 0.8% | Manganese (Mn) | : | 1.22% |
| Calcio (Ca) | : | 1.3% | Cobre (Cu) | : | 0.66% |
| Magnesio (Mg) | : | 0.33% | Boro (B) | : | 0.5% |
| Azufre (S) | : | 0.66% | Molibdeno (Mo) | : | 0.05% |
| Hierro (Fe) | : | 1.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
216

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN

NEÚ® HORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ácido giberélico : 37.0 g/L

Aminoácidos : trazas

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.39.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

NEÚ® AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Zinc (Zn) : 39% Ácidos Fúlvicos : 1.5%

Aminoácidos : 2.5% Aditivos : c.s.p 1L

Algas Marinas : 2%

PRECIO
POR MAYOR **S/.9.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN

NEÚ® CITOQUININA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Citoquininas : 8.0 g/L

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR **S/.10.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.45.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
217

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® AUXINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Auxinas : 0.1%

Citoquininas : 0.00029%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® GIBERELINAS+CITOQUININAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Giberelinas : 18.04 g/L

Citoquininas : 17.61 g/L

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® GIBERELINAS+AUXINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Giberelinas : 6.89 g/L Extracto de algas : 899.1 g/L

Auxinas : 0.8 g/L Aditivos : c.s.p 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.30.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
218

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® TRIHORMONAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|--------------|---|---------|----------|---|----------|
| Citoquininas | : | 2,1 g/L | Auxinas | : | 0,9 g/L |
| Giberelinas | : | 0,9 g/L | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® GIB

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------|---|-----------|
| Ácido Giberelico | : | 36 g/L |
| Alcohol isopropilico | : | 754 g/L |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® KOKA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-----------------------|---|---------|----------------|---|------|
| Nitrógeno (N) | : | 38.5% | Hierro (Fe) | : | 7% |
| Ácido Giberélico (GA) | : | 204 ppm | Manganoso (Mn) | : | 6% |
| Calcio (Ca) | : | 16% | Zinc (Zn) | : | 6% |
| Magnesio (Mg) | : | 10% | Molibdeno (Mo) | : | 8.5% |
| Azufre (S) | : | 8% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
219

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® BIOESTIMULANTE COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|--------------------|---|------|-----------------|---|-----------|
| Aminoácidos libres | : | 57% | Magnesio (MgO2) | : | 638 ppm |
| Nitrógeno (N) | : | 2.3% | Hierro (Fe2O3) | : | 208 ppm |
| Fosforo (P2O5) | : | 8.5% | Manganese (Mn) | : | 78 ppm |
| Potasio (K2O) | : | 6.7% | Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.00** → PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



NEÚ® ACTIVADOR COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|---|----|
| Nitrógeno (N) | : | 41.5% | Manganese (Mn) | : | 7% |
| Magnesio (Mg) | : | 10% | Zinc (Zn) | : | 6% |
| Azufre (S) | : | 8% | Cobre (Cu) | : | 6% |
| Hierro (Fe) | : | 9% | Molibdeno (Mo) | : | 3% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50** → PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



NEÚ® ENERGÉTICO COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Zinc (Zn) | : | 39% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00** → PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
220

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® ANTIESTRESANTE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|---------|-----------------|------------|
| Zinc (Zn) | : 39% | Ácidos Fúlvicos | : 1.5% |
| Aminoácidos | : 2.5%) | Aditivos | : c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : 2%) | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® ALGAS MARINAS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------------------------|--------|----------------|------------|
| Extracto de Ascophyllum nodosum | : 56% | Manganoso (Mn) | : 0.5% |
| Zinc (Zn) | : 0.8% | Cobre (Cu) | : 0.3% |
| Calcio (Ca) | : 0.8% | Boro (B) | : 0.2% |
| Magnesio (Mg) | : 0.8% | Molibdeno (Mo) | : 0.1% |
| Azufre (S) | : 0.6% | Aditivos | : c.s.p 1L |
| Hierro (Fe) | : 0.6% | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® ÁCIDOS HÚMICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------------------|-----------|----------------|-------------|
| Extractos Humicos Totales | : 36% | Manganoso (Mn) | : 258 ppm |
| Ácido Húmico | : 15.8% | Hierro (Fe2O3) | : 232 ppm |
| Ácido Fúlvico | : 0.9% | Cobre (Cu) | : 212 ppm |
| Potasio (K2O) | : 0.9% | Zinc (Zn) | : 201 ppm |
| Magnesio (MgO) | : 847 ppm | Aditivos | : c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
221**

Síguenos en /CimaFertilizantes





NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® ÁCIDOS FÚLVICOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|---------------|---|------|-----------------|---|----------|
| Zinc (Zn) | : | 39% | Ácidos Fúlvicos | : | 1.5% |
| Aminoácidos | : | 2.5% | Aditivos | : | c.s.p 1L |
| Algas Marinas | : | 2% | | | |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.20.00



NEÚ® AMINOÁCIDOS

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-------------|---|-----------|
| Aminoácidos | : | 76% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.6.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



NEÚ® GLICINA BETAÍNA 90%

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| Glicina Betaína | : | 90% |
| Emulsionante | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR

S/.10.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.25.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
221

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® PEZ

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------------------------|----------|---|----------|
| Nitrógeno (N) | : 1-2% | Carbono orgánico total | : 11-26% |
| Fósforo (P2O) | : 1-1.6% | Materia orgánica soluble | : 36-56% |
| Potasio (K2O) | : 0.6% | Micronutrientes naturales Ca, Mg, Fe, Zn, Mn, B | : Trazas |
| Aminoácidos y péptidos : 16-27% | | | |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® BLOQUEADOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|----------|-------------|
| Silicio | : 26% |
| Calcio | : 8% |
| Aditivos | : c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® PROTECTOR SOLAR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | |
|---------------------|-------------|
| Silicatos naturales | : 46% |
| Aditivos | : c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
222**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® SILICIO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|--------------|--------|--------------------------|------------|
| Silicio (Si) | : 29% | Algas marinas (extracto) | : 1.8% |
| Potasio (K) | : 21% | Ácidos Húmicos | : 1.4% |
| Aminoácidos | : 2.5% | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® AZUFRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|------------------|--------|----------------------|------------|
| Azufre (S) | : 81% | Algas Marinas | : 1.5% |
| Nitrógeno (N) | : 6% | Ácidos Fульicos (AF) | : 1.2% |
| Aminoácidos (AA) | : 2.5% | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® AZUFRE ESPECIAL

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | |
|---------------|--------|-----------------|------------|
| Azufre (S) | : 82% | Algas marinas | : 2.0% |
| Nitrógeno (N) | : 7% | Ácidos fульicos | : 1.5% |
| Aminoácidos | : 2.5% | Aditivos | : c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.6.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

**PÁGINA
223**

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® COBRE

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sulfato de Cobre pentahidratado : 258 g/L

Quelatantes, aminoácidos y aditivos sistémicos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.8.00

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® COBRE+YODO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Cobre

: 24%

Azufre : 0.06%

Yodo

: 17%

Aditivos

: c.s.p 1L

PRECIO
POR MAYOR

S/.7.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00



1 Lt.

PRESENTACIÓN



NEÚ® OZONO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Aceite Ozonizado

: 94%

Emulsionante

: 6%

PRECIO
POR MAYOR

S/.14.50

PRECIO AL
PÚBLICO

S/.40.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
224

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN FOLIAR

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



1 Lt.
PRESENTACIÓN

NEÚ® GOMA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Alcohol Polivinílico : 2%

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR \$/.7.00

PRECIO AL
PÚBLICO \$/.20.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

NEÚ® SILICONADO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Trisiloxano etoxilado : 887 g/L

Aditivos : c.s.p. 1L

PRECIO
POR MAYOR \$/.20.00

PRECIO AL
PÚBLICO \$/.40.00



1 Lt.
PRESENTACIÓN

NEÚ® DISPERSANTE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Zinc (Zn) : 39% Ácidos Fúlvicos : 1.5%

Aminoácidos : 2.5% Aditivos : c.s.p. 1L

Algas Marinas : 2%

PRECIO
POR MAYOR \$/.19.50

PRECIO AL
PÚBLICO \$/.40.00

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
225

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® ACEITE AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| Aceite vegetal de soya | : | 95% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.14.50** — PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® JABÓN POTÁSICO

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------------------------|---|-----------|
| Jabón Potásico de ácidos grasos | : | 46% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.00** — PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



NEÚ® pH

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|---------------|---|------|
| Zinc (Zn) | : | 39% |
| Aminoácidos | : | 2.5% |
| Algas Marinas | : | 2% |

PRECIO
POR MAYOR **S/.8.50** — PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**

COTÍZA HOY AQUÍ

 913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
226

Síguenos en /CimaFertilizantes



NUTRICIÓN **FOLIAR**

EN SUSPENSIÓN
CONCENTRADA Y PH NEUTRO



NEÚ® TRANSLOCADOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | | | | |
|-------------|---|-----|----------------|---|----------|
| Potasio (K) | : | 52% | Algas marinas | : | 3% |
| Fósforo (P) | : | 40% | Ácidos húmicos | : | 2% |
| Aminoácidos | : | 3% | Aditivos | : | c.s.p 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.00**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.40.00**



NEÚ® ANTIFLOR

COMPOSICIÓN QUÍMICA

| | | |
|----------------------------------|---|-----------|
| Sustancias inhibidoras de flores | : | 95% |
| Aditivos | : | c.s.p. 1L |

PRECIO
POR MAYOR **S/.7.50**

PRECIO AL
PÚBLICO **S/.20.00**



CIMA
FERTILIZANTES

COTÍZA HOY AQUÍ



913 496 014

982 282 996

982 646 226

PÁGINA
227

Síguenos en /CimaFertilizantes

