



#### **Nombre Comercial:**

# **Value Value Valu**

# **Propiedades:**

- Aporta macro y micronutrientes en distintos cultivos.
- Incrementa la producción, mejorando la calidad.
- Activa el metabolismo y la fotosíntesis, previniendo además enfermedades fisiológicas.
- Incrementa la absorción de nutrientes presentes en el suelo.
- Promueve los procesos fisiológicos relacionados con la floración y la fructificación.
- Es absorbido rápidamente por las hojas ya que posee activos formulados específicamente para tal fin.
- Reduce los efectos de sequía prolongados (stress hídrico).

COMPOSICIÓN	
Nitrógeno	10%
Fósforo asimilable	7.6%
Potasio Soluble	6.1%
Calcio	0.03%
Azufre	1.34%
Hierro	0.58%
Manganeso	0.01%
Zinc	1.22%
Boro	0.02%

### Modo de uso:

Es necesario corregir el pH del agua (6.5) antes de incorporar los agroquímicos al tanque.

- 1. Llenar el tanque de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad con aqua.
- 2. Acondicionar el agua si es necesario con POTENT K (acondicionador y regulador del ph).
- 3. Incorporar el fertilizante con un tensoactivo no polar, no iónico.
- 4. Remover para homogenizar.
- 5. Aplicar.

#### Compatibilidad:

NutriFort Plus es compatible con todos los plaguicidas, excepto los que contengan azufre o álcalis fuerte (Polisulfuro de Calcio y caldo bordoles), quinometiorato y ace

Si se utiliza fitosanitarios nuevos, se recomienda realizar un ensayo de compatibilidad en pequeña escala con los productos a aplicar.







#### Medio ambiente:

Aplicado según las recomendaciones Nutri Fort Plus no tiene efectos adversos sobre el medio ambiente.

## Dosis:

Se puede aplicar solo o en combinación con las pulverizaciones de plaguicidas. El número de aplicaciones depende de la necesidad y estado del cultivo. Las dosis son indicativas, pueden ser modificadas de acuerdo a las necesidades del cultivo y el consejo del ingeniero agrónomo de su zona.

# Presentación:

Bidón por 20 Litros.

