

**LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO**



**SOLURAI FOS**

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

Utilice el equipo de protección personal apropiado para uso agrícola, (botas, guantes, protector respiratorio, etc.).

Absténgase de comer, beber o fumar dentro del área de trabajo. Después de usar el producto es recomendable bañarse con abundante agua y jabón.

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

Evite la contaminación de fuentes de aguas superciales y subterráneas.

Después de usar el contenido enjuague tres veces este empaque y vierta la solución en la mezcla de aplicación.

**ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO**

Almacene en lugares ventilados, frescos y que no excedan temperaturas extremas, separado de materiales combustibles.

Evite el deterioro del empaque.

En caso de escape o derrame, evacue el área de peligro, use el equipo

de protección personal, absorba los derrames pequeños con

material absorbente.

En caso de derrames grandes lave el área con abundante agua.

**LOTE No:**

**FECHA DE FABRICACIÓN: FECHA DE VENCIMIENTO:**

**SOLURAIFOS**

**FERTILIZANTE INORGÁNICO COMPUESTO MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO**

##### POLVO SOLUBLE USO AGRÍCOLA

**REGISTRO DE VENTA ICA No**

**Titular del Registro: CALFERQUIM S.A.S**

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Nitrógeno Total (N)...………………………….................10.0 % Nitrógeno Amoniacal (N)……………..........10.0 % Fósforo Total (P2O5)......................................................50.0 %

Fósforo Asimilable (P2O5) ..........................................50.0 %

Potasio Soluble en agua (K2O) …………..................10.0 %

Humedad máxima………………………………...............0.13 %

pH en solución al 10%. 3.95

Conductividad Eléctrica (1:100) …………........9.90 dS/m Solubilidad en agua a 20°C.......... 27.71 g/100 ml H2O

**“Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar”**

Peso Neto

### 1 Kg

**RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO**

**SOLURAIFOS** es un fertilizante sólido NPK de polvo soluble para aplicación

al suelo, con nutrientes balanceados para estimular el crecimiento de las raíces en plantas e introducir al crecimiento rápido y vigoroso de los cultivos.

Este producto debe ser aplicado al suelo, se debe asegurar un esparcimiento uniforme y en proporciones correctas.

En un recipiente con agua limpia, agitar hasta encontrar una mezcla homogénea.

**AVISO DE GARANTIA**

El fabricante garantiza que las características sicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro ocial de venta se vericó que es apto para los nes aquí recomendados, de acuerdo con las indicaciones

de empleo.

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR CALFERQUIM S.A.S**

**SOLURAI FOS**

Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti

San Pedro, Valle del Cauca.

[**info@calferquim.com**](mailto:info@calferquim.com) [**-www.calferquim.com**](http://www.calferquim.com/)

Cel. 3222773876 - 3132447976

**LEA COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO**

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

Utilice el equipo de protección personal apropiado para uso agrícola, (botas, guantes, protector respiratorio, etc.).

Absténgase de comer, beber o fumar dentro del área de trabajo. Después de usar el producto es recomendable bañarse con abundante agua y jabón.

**SOLURAIFOS**

**RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO**



**SOLURai FOS**

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

Evite la contaminación de fuentes de aguas superciales y subterráneas.

Después de usar el contenido enjuague tres veces este empaque y vierta la solución en la mezcla de aplicación.

**ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO**

Almacene en lugares ventilados, frescos y que no excedan temperaturas extremas, separado de materiales combustibles.

Evite el deterioro del empaque.

En caso de escape o derrame, evacue el área de peligro, use el equipo

de protección personal, absorba los derrames pequeños con

material absorbente.

En caso de derrames grandes lave el área con abundante agua.

**LOTE No:**

**FECHA DE FABRICACIÓN: FECHA DE VENCIMIENTO:**

**FERTILIZANTE INORGÁNICO COMPUESTO MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO**

**POLVO SOLUBLE USO AGRÍCOLA**

**REGISTRO DE VENTA ICA No**

**Titular del Registro: CALFERQUIM S.A.S**

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

Nitrógeno Total (N)...………………………….................10.0 % Nitrógeno Amoniacal (N)……………..........10.0 % Fósforo Total (P2O5)......................................................50.0 %

Fósforo Asimilable (P2O5) ..........................................50.0 %

Potasio Soluble en agua (K2O) …………..................10.0 %

Humedad máxima………………………………...............0.13 %

pH en solución al 10%. 3.95

Conductividad Eléctrica (1:100) …………........9.90 dS/m Solubilidad en agua a 20°C.......... 27.71 g/100 ml H2O

**“Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar”**

Peso Neto

### 1 Kg

**AVISO DE GARANTIA**

**SOLURAIFOS** es un fertilizante sólido NPK de polvo soluble para aplicación

al suelo, con nutrientes balanceados para estimular el crecimiento de las raíces en plantas e introducir al crecimiento rápido y vigoroso de los cultivos.

Este producto debe ser aplicado al suelo, se debe asegurar un esparcimiento uniforme y en proporciones correctas.

En un recipiente con agua limpia, agitar hasta encontrar una mezcla homogénea.

El fabricante garantiza que las características sicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro ocial de venta se vericó que es apto para los nes aquí recomendados, de acuerdo con las indicaciones

de empleo.

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR CALFERQUIM S.A.S**

**SOLURai FOS**

Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti

San Pedro, Valle del Cauca.

[**info@calferquim.com**](mailto:info@calferquim.com) [**-www.calferquim.com**](http://www.calferquim.com/)

Cel. 3222773876 - 3132447976

CALES Y FERTILIZANTES QUMICOS



**SOLURaiFOS**

**FERTILIZANTE INORGÁNICO COMPUESTO MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO**

**POLVO SOLUBLE-USO AGRÍCOLA**

**Registro de venta ICA No Titular del Registro: CALFERQUIM S.A.S**

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITRÓGENO TOTAL (N)...…………………………...............10.0 % NITRÓGENO AMONIACAL (N)…………….......10.0 % FÓSFORO TOTAL (P2O5) ...................................................50.0 %

FÓSFORO ASIMILABLE (P2O5) .......................................50.0 % POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K2O) …………...............10.0 %

HUMEDAD MÁXIMA………………………………..................0.13 % pH EN SOLUCIÓN AL 10 %. 3.95

CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1:100) …………....9.90 dS/m SOLUBILIDAD EN AGUA A 20°C……… 27.71 g/100 ml H2O

###### “Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar”

**Lote Fecha de Fabricación** Fecha de Vencimiento

**Peso Neto**

# 25 Kg

**SOLURaiFOS**

**SOLURaiFOS**

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR CALFERQUIM S.A.S**

Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti San Pedro, Valle del Cauca. [**info@calferquim.com**](mailto:info@calferquim.com) **-** [**www.calferquim.com**](http://www.calferquim.com/)

CALES Y FERTILIZANTES QUMICOS



**SOLURAIFOS**

**FERTILIZANTE INORGÁNICO COMPUESTO MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO**

**POLVO SOLUBLE-USO AGRÍCOLA**

**Registro de venta ICA No Titular del Registro: CALFERQUIM S.A.S**

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

NITRÓGENO TOTAL (N)...…………………………...............10.0 % NITRÓGENO AMONIACAL (N)…………….......10.0 % FÓSFORO TOTAL (P2O5) ...................................................50.0 %

FÓSFORO ASIMILABLE (P2O5) .......................................50.0 % POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K2O) …………...............10.0 %

HUMEDAD MÁXIMA………………………………..................0.13 % pH EN SOLUCIÓN AL 10 %. 3.95

CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1:100) …………....9.90 dS/m SOLUBILIDAD EN AGUA A 20°C……… 27.71 g/100 ml H2O

###### “Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar”

**Lote Fecha de Fabricación** Fecha de Vencimiento

**Peso Neto**

# 25 Kg

**SOLURAIFOS**

**SOLURAIFOS**

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR CALFERQUIM S.A.S**

Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti San Pedro, Valle del Cauca. [**info@calferquim.com**](mailto:info@calferquim.com) **-** [**www.calferquim.com**](http://www.calferquim.com/)

CALES Y FERTILIZANTES QUMICOS



**SOLURAIFOS**

**FERTILIZANTE INORGÁNICO COMPUESTO MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO**

**POLVO SOLUBLE-USO AGRÍCOLA**

**Registro de venta ICA No Titular del Registro: CALFERQUIM S.A.S**

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

NITRÓGENO TOTAL (N)...…………………………...............10.0 % NITRÓGENO AMONIACAL (N)…………….......10.0 % FÓSFORO TOTAL (P2O5) ...................................................50.0 %

FÓSFORO ASIMILABLE (P2O5) .......................................50.0 % POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K2O) …………...............10.0 %

HUMEDAD MÁXIMA………………………………..................0.13 % pH EN SOLUCIÓN AL 10 %. 3.95

CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1:100) …………....9.90 dS/m SOLUBILIDAD EN AGUA A 20°C……… 27.71 g/100 ml H2O

###### “Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar”

**Lote Fecha de Fabricación** Fecha de Vencimiento

**Peso Neto**

# 50 Kg

**SOLURAIFOS**

**SOLURAIFOS**

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR CALFERQUIM S.A.S**

Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti San Pedro, Valle del Cauca. [**info@calferquim.com**](mailto:info@calferquim.com) **-** [**www.calferquim.com**](http://www.calferquim.com/)

CALES Y FERTILIZANTES QUMICOS



**SOLURAIFOS**

**FERTILIZANTE INORGÁNICO COMPUESTO MEZCLADO NPK PARA APLICACIÓN AL SUELO**

**POLVO SOLUBLE-USO AGRÍCOLA**

**Registro de venta ICA No Titular del Registro: CALFERQUIM S.A.S**

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

NITRÓGENO TOTAL (N)...…………………………...............10.0 % NITRÓGENO AMONIACAL (N)…………….......10.0 % FÓSFORO TOTAL (P2O5) ...................................................50.0 %

FÓSFORO ASIMILABLE (P2O5) .......................................50.0 % POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K2O) …………...............10.0 %

HUMEDAD MÁXIMA………………………………..................0.13 % pH EN SOLUCIÓN AL 10 %. 3.95

CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1:100) …………....9.90 dS/m SOLUBILIDAD EN AGUA A 20°C……… 27.71 g/100 ml H2O

###### “Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar”

**Lote Fecha de Fabricación** Fecha de Vencimiento

**Peso Neto**

# 50 Kg

**SOLURAIFOS**

**SOLURAIFOS**

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR CALFERQUIM S.A.S**

Vereda Montegrande, Casa China, Bodega 1, Finca Villa Leti San Pedro, Valle del Cauca. [**info@calferquim.com**](mailto:info@calferquim.com) **-** [**www.calferquim.com**](http://www.calferquim.com/)