



Polysulphate



| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Nombre comercial | POLYSULPHATE® |
| Nombre químico | Polihalita para aplicación al suelo |
| Nombre común | POLYSULPHATE® |
| Grado | Granular |
| Producido por | ICL |
| Comercializado por | Eurofert Colombiana S.A.S |

POLIHALITA PARA APLICACIÓN AL SUELO

GRÁNULOS

USO AGRÍCOLA

REGISTRO DE VENTA ICA No. 10448

A NOMBRE DE EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

| | |
|--|--------|
| Potasio soluble en agua (K ₂ O) | 14,0 % |
| Calcio total (CaO) | 17,0 % |
| Magnesio total (MgO) | 6,0 % |
| Azufre total (S) | 19,2 % |
| pH | Neutro |

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos y tejido foliar.

DESCRIPCIÓN

POLYSULPHATE® es un el fertilizante altamente soluble, de fácil absorción y rentable a la nutrición de los cultivos, que contiene cuatro nutrientes clave para las plantas.

Eurofert Colombiana S.A.S.

Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34



POLYSULPHATE® es un fertilizante multinutriente: contiene azufre, potasio, calcio y magnesio en forma de sulfatos.

POLYSULPHATE® posee una estructura cristalina única; todos los nutrientes se liberan gradualmente.

POLYSULPHATE® es completamente soluble, con todos los nutrientes disponibles para su absorción por las plantas.

POLYSULPHATE® es un producto versátil, se ajusta a todo tipo de cultivos y en todo tipo de suelos, además, es completamente natural con una baja huella de carbono.

PROPIEDADES Y VENTAJAS

- **POLYSULPHATE®** es bajo en cloro, ideal para todos los cultivos incluso sensibles a cloruros.
- **POLYSULPHATE®** tiene pH neutro y bajo índice de salinidad. Es compatible en mezclas con todos los fertilizantes.
- **POLYSULPHATE®** posee buena y uniforme distribución en el campo cuando se aplica con maquinaria hasta 36 metros.
- **POLYSULPHATE®** permite obtener mayores rendimientos, mejor calidad y mayor rentabilidad.
- **POLYSULPHATE®** está incluido en las listas OMRI y ECOCERT para uso orgánico.

FICHA TÉCNICA



DOSIS DE APLICACIÓN

Las dosis dependerán de cada cultivo, tipo y aportes del suelo, objetivo de plantación, etc. Puede ser usado en fases de presiembra, siembra, reabones, trasplantes y el mantenimiento de cultivos establecidos. Para más información de correcta aplicación, favor contactarse con personal técnico de la empresa.

RECOMENDACIONES DE USO

Por tratarse de un producto de alta tecnología, su recomendación es dependiente del sitio y cultivo específico. Una adecuada recomendación debe basarse en un análisis químico del suelo y el conocimiento de la fisiología del cultivo. Para más información de correcta aplicación, favor contactarse con personal técnico de la empresa.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

ALMACENAMIENTO

Proteja el fertilizante almacenado de las heladas, la luz y la humedad. Almacene los productos a granel dentro de un edificio y no en áreas exteriores. Mantenga las puertas cerradas y cubra los materiales apilados. Como el producto tiene tendencia a atraer la humedad, protéjalo de la lluvia y del agua estancada. Tome nota de las etiquetas de materiales peligrosos en el producto cuando sea apropiado. Sólo almacenar en el embalaje original.

Los productos deben ser utilizados tan rápido como sea posible una vez abierto. Evite las heladas y las temperaturas excesivamente altas. Evite las grandes fluctuaciones de temperatura durante el almacenamiento. Cuando se almacena correctamente, el fertilizante puede almacenarse en su embalaje original sellado hasta tres años después de su entrega.

Eurofert Colombiana S.A.S.
Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

FICHA TÉCNICA



TRANSPORTE

Entregue los productos a granel en bolsas grandes o en pallets con bolsas y bidones. Proteja los productos sueltos de la humedad durante el transporte. Proteger la mercancía de la luz solar directa excesiva y de las grandes fluctuaciones de temperatura durante el transporte. Transportar el fertilizante sólo a temperaturas moderadas. Utilizar un camión con aire acondicionado si es necesario. Tome nota de cualquier etiqueta de material peligroso en el producto. Sólo transportar y a temperaturas entre 5 °C y 40 °C. Sólo transportar en el embalaje original.

ENVASES

25 Kg

TITULAR DE REGISTRO

EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Eurofert Colombiana S.A.S.
Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

Eurofert Colombiana S.A.S.
Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34