



## SULFURPHOS 40

<b>Nombre comercial</b>	SULFURPHOS®
<b>Nombre químico</b>	Fertilizante Compuesto Mezclado NP para aplicación al suelo
<b>Nombre común</b>	SULFURPHOS®
<b>Grado</b>	Agrícola
<b>Producido por</b>	ICL
<b>Comercializado por</b>	Eurofert Colombiana S.A.S

### FERTILIZANTE COMPUESTO MEZCLADO NP

### GRÁNULOS

### USO AGRÍCOLA

### REGISTRO DE VENTA ICA No.12771

### A NOMBRE DE EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

### PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Nitrógeno total (N) .....	8,47 %
Nitrógeno amoniacal .....	8,47 %
Fósforo asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	40,0 %
Azufre total (S) .....	16,0 %
Boro total (B) .....	0,15 %
Manganeso total (Mn) .....	0,5 %
Zinc total (Zn)* .....	0,5 %
Humedad máxima .....	1,5%

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

**SULFURPHOS®** es un fertilizante compuesto mezclado para aplicación al suelo, que aporta nitrógeno, fósforo, azufre y micronutrientes para los cultivos.

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



Cada gránulo de **SULFURPHOS®** posee cuatro tecnologías que garantizan mayor absorción del fósforo y un adecuado crecimiento y desarrollo de los cultivos.

**SULFURPHOS®** posee la tecnología *ProlongMax* que consiste en la liberación gradual de macro y micronutrientes, más próxima la curva de absorción de nutrientes de las plantas.

El azufre de **SULFURPHOS®** posee la tecnología MIB y Sulfurgan donde una fracción del azufre está como sulfato y la otra fracción como azufre elemental inmerso en una matriz de arcilla.

**SULFURPHOS®** posee la tecnología *PhisioAction* que consiste en el recubrimiento de cada gránulo con ácidos húmicos y fúlvicos que da efectos bioestimulantes en la raíz y además, bloquea las reacciones del fosfato con Fe, Al y Ca disminuyendo la intensidad de adsorción del fósforo.

**SULFURPHOS®** posee la tecnología *NutriFull* que permite una mejor precisión en la aplicación (mayor fluidez), mayor resistencia al aplastamiento, granulometría uniforme y forma esférico. En cada gránulo de **SULFURPHOS®** se encuentran los macro y micronutrientes indicado en la formulación. En la capa exterior de cada gránulo se encuentran los micronutrientes y en la capa interna los macronutrientes

**SULFURPHOS®** posee la tecnología *MaxiPhos* que consiste en el recubrimiento de cada gránulo con un polímero aniónico soluble y ácidos orgánicos que disminuye la fijación de fósforo en los suelos.

### VENTAJAS

- Uniformidad y precisión
- Sin riesgo de segregación
- Mejor fluidez
- Alto rendimiento operacional
- Nutrición uniforme en el cultivo

**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**



- Nutrición equilibrada
- Mayor productividad
- Bio-estimulación
- Mejor disponibilidad de nutrientes

### **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.

## **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**