

### Descripción:

La **KIESERITA+K II 0-0-3+19MgO+15S**, con registro de venta ICA 11032, es una fórmula tradicional diseñada para suministrar magnesio de inmediata asimilación a los cultivos. Ese elemento es fundamental en la producción de clorofila, una molécula involucrada en la fotosíntesis. Además, la **KIESERITA+K II 0-0-3+19MgO+15S** es una fuente de potasio y azufre de alta disponibilidad para las plantas.

### Nutrientes principales:

3 %	Potasio soluble en agua (K <sub>2</sub> O)
19 %	Magnesio total (MgO)
15 %	Azufre total (S)

### Características físicas y químicas:

Fórmula química:	0-0-3+19MgO+15S
Tipo de fertilizante:	Mezcla física
Color y forma:	Mezcla de gránulos de distintos colores
Uso:	Fertilizante agrícola para aplicación al suelo

### Recomendación de uso:

Se recomienda utilizar en etapas de formación de tejido foliar.

Para la venta y aplicación de este fertilizante, se sugiere la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base en el análisis de suelos o del tejido foliar. Una buena práctica es elaborar una mezcla previa a la aplicación para verificar compatibilidades.

### Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas ventiladas, lejos del calor y fuentes de ignición. Evitar el contacto con la humedad.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para más información contacte a su técnico de PRECISAGRO.

Versión 03