

## KOMBAT. Línea marrón


**ABONO CE E2.2, QUE CONTIENE ELEMENTO  
SECUNDARIO CON MICRONUTRIENTES  
APORTADO AL SUELO**
**Composición**

Azufre (SO <sub>3</sub> )	55 %
Zinc (Zn) soluble en agua	0.6 %
Exento de cloruros	0.5 g/L
pH (1%-m/v, 20 °C)	Ácido

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

Formulación con especies oxidantes de azufre (S), zinc (Zn) y terpenos naturales, que permite activar la degradación de polisacáridos y residuos orgánicos persistentes que se encuentren en el suelo. El aporte de ciertos terpenos diluye la concentración de compuestos señal, segregados por las raíces. Gracias a su efecto oxigenante puede utilizarse como agente mejorador de la estructura térrea.

**FORMA DE EMPLEO Y DOSIS**

**Fertirrigación:** de forma general en todo tipo de cultivos, la primera aplicación a la dosis de 4-6 kg/ha. En casos de demostrada necesidad, realizar una segunda aplicación transcurridos 15-20 días a la dosis de 4-6 kg/ha. En caso necesario, aplicar de forma periódica a dosis de 1.5-2.5 kg/ha cada 20-30 días.

Como oxigenante del suelo, aplicar mediante fertirrigación a 1.5 – 2 kg/ha.

**PRECAUCIONES**

No mezclar con ácidos ni bases fuertes, ni reductores.

Almacenar en su recipiente original, bien cerrado, en lugar fresco (entre 10 y 35°C), seco y bien ventilado, fuera del alcance de la luz solar directa.

**Consejos de prudencia**

**Frases P:** P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P260 No respirar el polvo/el humo/gas/niebla/vapores/aerosol. P270. No comer, beber ni fumar durante su utilización. P280 Llevar guantes /prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P312 En caso de ingestión enjuagarse la boca y llamar a un centro de información toxicológica o un médico si se encuentra mal. P304+ P340 En caso de inhalación, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P302+P352 En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón abundantes. P310 Llamar inmediatamente a un Centro de información toxicológica o a un médico. P391 Recoger el vertido. P501 Eliminar el recipiente en un punto de recogida especial conforme a la reglamentación local, regional, nacional y/o internacional.

**Garantías**

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta. Cuando existan situaciones de riesgo de fitotoxicidad, realizar previamente un ensayo a pequeña escala para evitar daños irreversibles al cultivo. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas. Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.

Mitigación de riesgos medioambientales y Plazo de seguridad: no procede.