

Características: Granulado

Cultivos para este producto:

ZIPER®SUAC es un fertilizante granulado de aplicación al suelo, formula especialde micronutrientes solubles con B, Zn, Ca y Mg, acompañada K rápidamente asimilables por la planta. La formulación y balance de sus nutrientes fue diseñado para ser utilizado en suelosácidos con pH inferiores a 6,5.

Se recomienda aplicarlo como complemento de la fertilización con nitrógeno, fósforo y potasio; en mezcla con los abonos simples o compuestos; también se puede aplicar solo si el análisis de suelos así lo recomienda.

Especificación y Composición garantizada

COMPOSICIÓN	g/L
Potasio Soluble (K ₂ O)	1,5
Calcio (Ca)	15,0
Magnesio (Mg)	7,0
Boro (B)	1,0
Zinc*(Zn)	2,5

Ventajas en su uso

- **ZIPER®SUAC** aporta a los suelos ácidos los nutrientes que disminuyen su disponibilidad debido al intercambio de cationes como H⁺ o Al³⁺ en el suelo garantizando una óptima disponibilidad de nutrientes para el normal desarrollo de la planta.
- **ZIPER®SUAC** aporta potasio elemento importante en la fotosíntesis, transporte de carbohidratos respiración y fijación simbiótica de nitrógeno
- **ZIPER®SUAC** aporta micronutrientes como calcio y boro importantes en la formación de membranas en las plantas , además aporta magnesio y zinc, micronutrientes que

desempeñan un papel importante en las funciones metabólicas de la planta y la formación de clorofila

- **ZIPER®SUAC** en sus elementos constitutivos favorece los procesos respiratorios respiración, de formación de pigmentos y el desarrollo de compuestos nutritivos y estructurales en las plantas
- **ZIPER®SUAC** Es una fertilizante granulado desarrollado especialmente para suelos deficientes en BORO (B), ZINC (Zn), con alta respuesta en rendimiento y calidad de cultivos.
- **ZIPER®SUAC** influye en un mejor desarrollo de raíces, adecuado macollamiento, consistencia de la pared celular y la acumulación de azúcares y almidones en órganos productivos de la planta.
- **ZIPER®SUAC** presenta una granulometría homogénea que facilita aplicaciones en mezcla con fertilizantes simples o compuestos NPK, evitando la segregación y asegurado la eficiencia en la nutrición de cultivos.

Presentación

- Bulto x 46 kg

Conservación

Para asegurar su conservación debe guardarse en un lugar fresco y seco, evitando bajas temperaturas. Bajo esas condiciones y el envase cerrado, mantiene su actividad durante dos años.

Compatibilidades

Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y otros fertilizantes, sin embargo se recomienda realizar antes la premezcla para observar su comportamiento.

Precauciones

- Evitar cualquier contacto innecesario con el producto.
- No fume, ni consuma alimentos durante el manejo del producto.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No congelar.
- Destruir el envase y sus componentes después de usado.

ZIPER®SUAC como cualquier otro puede causar fitotoxicidad cuando se aplica en exceso. Para un mejor uso consulte a un ingeniero agrónomo.

Condiciones generales

BIO-CROP garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en las etiquetas, pero no asume la responsabilidad por el uso que de él se haga, ya que el manejo está fuera de su control. Este producto debe emplearse con la recomendación suscrita de un Ingeniero Agrónomo u otro profesional con tarjeta del Ministerio de Agricultura previo análisis de suelo y/o análisis foliar.