

PROSimicros 515®

Complejo granulado de micronutrientes Para suelos ácidos

PROSimicros 515 es un fertilizante granulado que aporta los micronutrientes esenciales para el desarrollo de cualquier cultivo en suelos ácidos.

Está activado con **PROactil**, que le confiere a **PROSimicros 515** una mayor eficiencia de asimilación.

El azufre contenido en **PROSimicros 515** mejora la absorción de otros nutrientes.

Por su granulometría uniforme, es ideal para elaborar mezclas físicas homogéneas.



25 kg

Magnesio: Es la base estructural de la clorofila y por ello es esencial en el proceso de la fotosíntesis y la fijación de CO₂.

Hierro: Participa en los procesos de respiración, fotosíntesis, formación de clorofila y en el metabolismo de las proteínas.

Zinc: Es esencial en la formación de hormonas de crecimiento, síntesis de la clorofila y carbohidratos; es un actor principal para promover los sistemas de defensa contra algunas enfermedades; mejora la tolerancia a factores de estrés ambiental (sequía); es necesario para mejorar la polinización.

Manganeso: Participa en la síntesis de clorofila, y es el responsable de la fotólisis en la fotosíntesis. Participa en la formación de cloroplastos y en el transporte de electrones.

Boro: Es esencial para la germinación del polen y el crecimiento del tubo polínico; interviene en la síntesis y transporte de carbohidratos; influye en la división celular, estimulando el crecimiento de la planta.

Azufre: Contribuye a la formación de proteínas en los diferentes cultivos.

PROSImicros 515®

Complejo granulado de micronutrientes
Para suelos ácidos

APLICACIONES

PROSImicros 515 se utiliza en aplicaciones al suelo, sólo o en mezclas físicas de fertilizantes granulados, en dosis de 25 a 50 kg/ha. Se recomienda realizar las aplicaciones en las etapas tempranas al cultivo.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

PROSImicros 515 es compatible física y químicamente con la mayoría de los fertilizantes granulados que hay en el mercado.

ESPECIFICACIONES

Granulometría	
0-2 mm	0-5%
2-4 mm	85% mínimo
>4 mm	0-10%
Composición Garantizada	% (p/p)
Zinc (ZnO)	5.00
Hierro (FeO)	1.00
Manganeso (MnO)	2.00
Boro (B ₂ O ₃)	2.00
Magnesio (MgO)	5.00
Sílice (SiO ₂)	18.0
Calcio (CaO)	3.0
Azufre (SO ₄)	20.0
PROactil	2.00

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIÓN
Maíz y sorgo Trigo y cebada Caña de azúcar Forrajes Algodón Hortalizas Papa	25 – 50 kg /ha	Aplicación al suelo, sólo o en mezclas físicas de fertilizantes granulados.
Frutales	200-500 g/ árbol	Aplicar antes de floración

OBSERVACIONES

La información y datos contenidos en este documento son correctos de acuerdo a la información técnica disponible y se emiten exclusivamente como información general, a menos que se señale como garantizada. El uso posterior que se dé a la información o al producto en particular es responsabilidad del usuario. Consultar con el departamento técnico PROSISA en caso de duda.

Distribuidor



México

(442) 2120372

contacto@prosisa.com

www.prosisa.com