PROSIMICTOS 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

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.

suelos ácidos.

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

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.



PROSIMICOS 515[®] Complejo granulado de micronutrientes Para suelos ácidos

APLICACIONES

PROSIMICOS 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 (B2O3)	2.00	
Magnesio (MgO)	5.00	
Sílice (SiO2)	18.0	
Calcio (CaO)	3.0	
Azufre (SO4)	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

Distribuidor

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.



México (442) 2120372 contacto@prosisa.com