PROSImag G®

Magnesio granulado Para mezclas físicas de fertilizantes

PROSIMAG G es un fertilizante granulado que al aplicarse al suelo aporta, previene y corrige deficiencias de magnesio en los cultivos.

El azufre contenido de **PROSIMAG G** mejora la absorción de otros nutrientes.

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

Su alta concentración y su tecnología de fabricación, hacen de **PROSIMAG G** una fuente de magnesio de rápida asimilación

en los momentos críticos de alta demanda.



El magnesio es la base estructural de la clorofila y por ello es esencial en el proceso de la fotosíntesis y la fijación de CO2; promueve la transferencia y acumulación de energía dentro de la planta.

El azufre contribuye a la formación de proteínas en los diferentes cultivos.

La deficiencia de Mg se presenta como clorosis en las hojas viejas; mientras que la deficiencia de azufre se manifiesta con un verde pálido en toda la planta.



PROSImag G[®]

Magnesio granulado Para mezclas físicas de fertilizantes

APLICACIONES

PROSImay G se utiliza en aplicaciones al suelo, sólo o en mezclas físicas de fertilizantes, en dosis de 25 a 100 kg/ha. Se recomienda realizar las aplicaciones en las etapas tempranas al cultivo.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

PROSIMAG G 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)	
Magnesio (MgO)	25.0	
Azufre (SO4)	48.0	

CULTIVOS	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Maíz y sorgo Trigo y cebada Caña de azúcar Forrajes Algodón Hortalizas Papa	25 - 100 kg/ha	Aplicación al suelo, sólo o en mezclas físicas de fertilizantes granulados.
Frutales	250 – 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