



# Matellus

# ProSULMAN G

## MANGANESO GRANULADO PARA MEZCLAS FÍSICAS DE FERTILIZANTES

ProSULMAN G es un fertilizante granulado que aporta Manganese, y previene sus deficiencias; está activado con ProACTIL, que le confiere a ProSULMAN G una mayor eficiencia de asimilación.

El azufre contenido en ProSULMAN G mejora la absorción de otros nutrientes

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

El 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.

Su carencia se manifiesta como clorosis marginal e intervenal.

# ProSULMAN G

## APLICACIONES

ProSULMAN G 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

ProSULMAN G es compatible física y químicamente con la mayoría de los fertilizantes 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)
Manganeso (Mn)	20.0
Azufre (SO <sub>4</sub> )	34.0
ProACTIL	2.0

CULTIVOS	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	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 servicio técnico de Matellus en caso de duda.

Distribuidor

**ProsiMICROS**

[www.matellus.mx](http://www.matellus.mx)