

Fórmula Maicera



Contactar para el precio:

Short Description

Fertilizante edáfico granulado para maíz de lenta liberación, llamado **FÓRMULA MAICERA FERTILIZANTE**, cuya composición es útil para el aporte de micronutrientes de alta relevancia productiva en el cultivo del maíz: azufre, boro, silicio y zinc, con una adición de nitrógeno.

[Ver Ficha Técnica](#)

[Ver Hoja de Seguridad](#)

Descripción

Fertilizante edáfico granulado para maíz de lenta liberación, llamado **FÓRMULA MAICERA FERTILIZANTE**, cuya composición es útil para el aporte de micronutrientes de alta relevancia productiva en el cultivo del maíz: azufre, boro, silicio y zinc, con una adición de nitrógeno.

Presentación

Sacos de polipropileno de 50 Kg de peso neto

Beneficios

- Apto para mezclar con otros fertilizantes granulados tanto simples como compuestos por sus gránulos finos (2 a 4 mm de diámetro promedio).
- Reactividad de los gránulos con el suelo y la disponibilidad de sus nutrientes a los cultivos.

- Tiene los elementos necesarios de vital importancia para el cultivo de maíz como complemento de la fertilización NPK.
- Refuerza el proceso del espigamiento y la formación del grano.

Uso

Para su prescripción se recomienda efectuar análisis de suelos. Sin embargo, de manera general, se pueden aplicar entre 1 y 3 bultos por hectárea, con el primer abonamiento, en mezcla con los fertilizantes NPK.

Composición:

NITRÓGENO	6,0 %
TOTAL (N)	
Nitrógeno Ureico	6,0 %
AZUFRE TOTAL (S)	6.0 %
BORO (B)	2.0 %
SILICIO (SiO ₂)	15.0 %
ZINC (Zn)	6.0 %

[Ver Ficha Técnica](#)

[Ver Hoja de Seguridad](#)

Product Gallery



