



MAÍZ FertiCROP® Desarrollo



NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE AL SUELO

Descripción:

MAIZ FertiCROP® Desarrollo, es el fertilizante granular de aplicación al suelo, diseñado para cubrir los nutricionales del cultivo de maíz en etapas de desarrollo, promoviendo un óptimo y crecimiento preparando la planta para altos rendimientos. La relación aportada de macro y micronutrientes (N, K, S, B y Zn) más potenciadores biológicos, promueven un adecuado crecimiento, desarrollo y formación de mazorcas con buen llenado de granos.

Beneficios:

MAIZ FertiCROP® Desarrollo incluye materias primas de alta calidad y tecnologías que optimizan el uso eficiente de nutrientes:

- Incluye NITRO XTEND® XP que evita las pérdidas por volatilización de nitrógeno.
- Los micronutrientes adicionados con ELEMENTUM®: impregnados en cada gránulo, se distribuyen uniformemente en el sitio aplicado.
- El componente biológico BIOSMART® TECH favorece una óptima solubilización-asimilación de nutrientes y mejora de la dinámica raíz-suelo-microbioma.

Nutrientes:

25%	Nitrógeno total (N)
23%	Potasio (K ₂ O)
2.5%	Azufre total (S)
0.02%	Boro total (B)
0.02%	Zinc total (Zn)

Características físicas y químicas:

Fórmula del fertilizante:	25-0-23+2.5S+0.02B+0.02Zn
Tipo de fertilizante:	Mezcla física.
Color y forma:	Gránulos de varios colores.
Uso:	Fertilizante agrícola al suelo.

Recomendaciones de uso

Se recomienda hacer la aplicación 10-15 días después de la emergencia del cultivo.
Ajustar la dosis en función del rendimiento proyectado entre 150 a 200 Kg/ha, de acuerdo con la recomendación del técnico responsable.

Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas ventiladas, lejos del calor y fuentes de ignición. Evitar el contacto con la humedad.