

Borosur

Maxi-Phos + ME

Súperfosfato Simple de Calcio + Microelementos

Maxi-Phos + ME es un *Súperfosfato Simple* de Calcio enriquecido con microelementos. Es un mejorador de suelos y un activador de crecimiento radicular, fruto de la interacción del macronutriente Fósforo con los nutrientes secundarios Calcio, Silicio y Azufre, y los microelementos Magnesio, Manganeso, Hierro, Cobre, Zinc y Boro.

La presentación granular de **Maxi-Phos + ME** facilita la aplicación al suelo y permite una disolución controlada. **Maxi-Phos + ME** es un fertilizante simple inorgánico parcialmente soluble. Es una excelente y económica fuente de Fósforo para todo tipo de cultivos.

Aspecto Visual: Gránulos de color gris oscuro.

Análisis Químico Típico – Valores Esperables

P ₂ O ₅	18-22%
CaO	30-35 %
Silicio SiO ₂	17-25%
Azufre como sulfato SO ₄	4-6%
Magnesio MgO	0.5-1%
Hierro Fe ₂ O ₃	1-2%
Manganeso MnO ₂	0.2-0.5%
Cobre CuO	0.2-0.5%
Zinc ZnO	0.2-0.5%
Boro B ₂ O ₃	0.4-0.6%
Granulometría	>98% 2-5 mm
pH	6-7
Densidad	Aprox. 1.6 gr/ml
Solubilidad	650-700 gr/L

Instrucciones de Seguridad: **Maxi-Phos + ME** no es tóxico. No obstante, debe evitarse su ingestión y contacto directo con boca, nariz y ojos.

Instrucciones de almacenaje: **Maxi-Phos + ME** es estable en condiciones de almacenamiento en lugares secos y ventilados.

Envases disponibles*: Sacos de 50 kilos.