



# MULTICOTE (4) 0-43-0

FERTILIZANTE DE LIBERACIÓN CONTROLADA PARA SUELO.

Alta eficiencia  
del uso de nutrientes,  
tasas reducidas de aplicación  
y pérdidas mínimas.



Accede a nuestros  
ensayos técnicos



FERTILIZANTE DE LIBERACIÓN CONTROLADA PARA SUELO.

# MULTICOTE (4) 0-43-0



## CARACTERÍSTICAS

- Multicote (4M) 0-43-0, es una fertilizante granulado de liberación controlada de uso exclusivamente al suelo, que contiene Fósforo y Calcio.
- Esta especialmente desarrollado para la utilización junto a la semilla o las raíces.
- Libre de cloruro, sodio y otros elementos perjudiciales para las plantas.

## COMPOSICIÓN

Características	Valor
Fósforo Total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	43%
Fósforo soluble en agua	39%
Fósforo soluble en citrato	4%
Calcio (CaO), Soluble en Agua	22%

## ANÁLISIS QUÍMICO

FÓSFORO TOTAL (como P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) - CNA+H <sub>2</sub> O	43%
Fósforo soluble en agua	39%
Fósforo soluble en citrato de amonio	4%

## USOS RECOMENDADOS

Cultivo	Dosis	Método de Aplicación
Trigo, Cebada	Desde 30 kg/ha	En el surco de siembra
Raigrás y Festuca	Desde 50 kg/ha	En el surco de siembra
Eucalyptus sp	Desde 10 grs/plantin	Junto a raíz
Soja	Desde 30 kg/ha	En el surco de siembra
Maíz	Desde 30 kg/ha	En el surco de siembra

**ENVASE** Bolsa de 25 Kg.

**LONGEVIDAD** 4 meses (21°C).

**ORIGEN** Producido en Francia por Haifa Chemicals.

## HAIFA GROUP

Desde 1966, Haifa combina visión, liderazgo, tecnología e innovación, convirtiéndose en el experto mundial en fertilizantes especiales. Haifa pone el medioambiente en primer plano, minimizando la huella ecológica de sus operaciones y productos. Su misión es crear soluciones avanzadas para la nutrición vegetal, adaptándose a las necesidades de los agricultores. Haifa se compromete a mejorar la eficiencia en la producción de cultivos para proporcionar más alimentos en condiciones óptimas, centrando su desarrollo en la innovación.

