

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

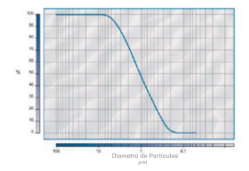
MAXXICALCIO 76

Acondicionador de Suelo -

Carbonato de Calcio CaCO.

Acondicionador de suelos mediante reducción de acidez y niveles de elementos que en altas concentraciones resultan tóxicos para la planta, como aluminio, manganeso y hierro. Mediante la corrección de pH aumenta la biodisponibilidad de nitrógeno y fósforo, mejora el intercambio de las bases calcio, magnesio y potasio.

Especificación Granulométrica



Curva Granulométrica

Percentil	Tamaño partícula μm	Interpretación
50	1,0	El 50% de las partículas presentan un tamaño de 1,0
98	<7,0	El 98% de las partículas presentan un tamaño menor a 7,0

Densidad Aparente

Rango típico 1,8 g/cm³

Envase

Bidon de 25Kg aprox. 13,9 L

Información Adicional

Sustancia catalogada como no peligrosa, para más información sobre manipulación y almacenamiento ver hoja de seguridad.

Beneficios del Producto

- Aporta Calcio de fácil asimilación para todo tipo de cultivos
- Corrige pH inmovilizando elementos tóxicos como aluminio, manganeso y hierro
- En suelos pesados con alto contenido de arcilla, mejora la estructura mediante floculación de los mismos, aumentando la porosidad y mejorando la infiltración de aqua facilitando la exploración radicular.
- En suelos salinos sódicos actúa desplazando el sodio y bajando la conductividad

Especificación Química

76
42,6
30,4
<0,05
<0,05
<1 (ppm)

Compuesto Químico	%p/p
Pb	<1,5 (ppm)
Cd	<1 (ppm)
Mn	<0,005
Cu	<0,1
SiO ₂	<0,1
Solubilidad en Agua a 20° C	Suspensión Soluble
pH a 20° C	8,7