

Rombiquel® Manganeso SL

Abono CE

Corrector de carencias de manganeso complejoado.

Contenido Declarado

Manganeso (Mn): 6,1 % p/p

INFORMACIÓN ADICIONAL

Complejado con lignosulfonato
Enriquecido con complejo CITO+
Intervalo de pH en el que se garantiza la
estabilidad de la fracción complejada: 2-
10

Características fisicoquímicas

ASPECTO	Líquido
COLOR	Marrón
pH (Directo)	5.8
DENSIDAD	1,23 kg/L



Características

Rombiquel® Manganeso SL es un corrector de manganeso, que previene y corrige desordenes causados por la carencia de este elemento. **Rombiquel® Manganeso SL** está complejado con lignosulfonatos asegurando así una absorción más rápida y eficaz. Además, la formulación está mejorada con el complejo **CITO+** fabricado exclusivamente por **PLYMAG** y proporcionando a la planta un aporte extra de energía.

El manganeso es esencial para las plantas ya que:

- Desempeña un factor clave en varios procesos fisiológicos de la planta.
- Participa en la fotosíntesis formando parte de la proteína responsable de la fotólisis de agua y producción de O₂.
- Interviene en la síntesis de proteínas, ya que participa en la asimilación del amonio (NH₄⁺).
- Fomenta la formación de raíces laterales proporcionando un sistema radicular potente.

Forma de aplicación y dosis

Rombiquel® Manganeso SL está desarrollado tanto para aplicación foliar como radicular y puede aplicarse en todo tipo de cultivos

Recomendamos aplicar durante el ciclo de cultivo, durante el desarrollo vegetativo o en caso de deficiencia:

APLICACIÓN FOLIAR	
Dosis (ha/aplicación)	2-3 L/ha
Nº aplicaciones ciclo	2-4
Concentración máxima recomendada	0,3%

Indicaciones de uso

Rombiquel® Manganeso SL es un producto que no presenta problemas en su aplicación, no obstante, en caso de duda, le comendamos realizar una prueba de compatibilidad y seguir siempre las recomendaciones básicas de aplicación en campo.

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). PLYMAG, S.L. garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.