

Rombi® Boro SL

Abono UE. Solución de abono a base de boro.



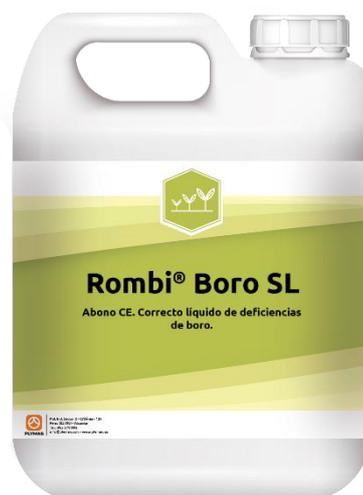
Contenido Declarado

Boro (B): 11,0 % p/p



Características fisicoquímicas

ASPECTO	Líquido
COLOR	Incoloro
pH (Directo)	8,0
DENSIDAD	1,37 kg/L



Características

Rombi® Boro es un fertilizante líquido corrector de carencias de boro, formulado como complejo de etanolamina, lo que mejora la eficacia vía foliar y facilita la asimilación, asegurando su movilidad y traslocación hacia el interior de la planta.

Rombi® Boro aporta a la planta:

- Una mejora en la formación de polen y el desarrollo del tubo polínico, potenciando la floración.
- Buena actividad meristemática y elongación de entrenudos.
- Potencia el metabolismo y transporte de carbohidratos y la acumulación de azúcares.
- Prevención y corrección de carencias de boro, evitando fisiopatías.

Forma de aplicación y dosis

Rombi® Boro está desarrollado tanto para aplicación foliar como vía radicular y puede aplicarse en todo tipo de cultivos:

APLICACIÓN FOLIAR	
Dosis (ha/aplicación)	0.2-0.3%
Nº aplicaciones ciclo	2-3

APLICACIÓN RADICULAR	
Dosis (ha/aplicación)	3-5 L/ha
Nº aplicaciones ciclo	2-3
Concentración máxima recomendada (en tanque de aplicación)	0,8%

Indicaciones de uso

Rombi® Boro es un producto que no presenta problemas en su aplicación, no obstante, en caso de duda, se recomienda 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.