

Código: MAA325

Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica  
según R(UE) 2018/848 conforme a la Norma UNE 142500



## CARACTERÍSTICAS

**HEROBOR LÍQUIDO** es una formulación de muy alta concentración en Boro para corregir o prevenir carencias de este micronutriente. Su preparación líquida facilita la dosificación, asegurando una perfecta disolución y su total aprovechamiento por las plantas.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Boro (B) soluble en agua procedente de etanolamina	15,0	11,0

pH: 7,7

## INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

Recomendado para aplicación foliar y fertirrigación en todo tipo de cultivos en las siguientes dosis:

APLICACIÓN	DOSIS	OBSERVACIONES
Pulverización foliar	150-250 ml/hl	Repetir el tratamiento 2-3 veces con un intervalo de 15-20 días
Fertirrigación	2-5 L/ha	Repartidos en 2-3 riegos

*Utilizar solo en caso de reconocida necesidad.  
No sobrepasar las dosis recomendadas.*

## COMPATIBILIDAD

No mezclar en disolución con fertilizantes que contengan fósforo o azufre (ión sulfato). No se han detectado casos de incompatibilidad con fitosanitarios. En caso de duda realizar una prueba previa.

## INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DURANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización.  
*Ver Ficha de Seguridad.*

## CONSEJOS DE PRUDENCIA

**P102:** Mantener fuera del alcance de los niños.  
**P270:** No comer, beber, ni fumar durante su utilización.