



NUTRIBOR® Fluid SL

ABONO CE

Mezcla líquida de micronutrientes

Datos técnicos del producto

Contenido declarado

8% Boro (B) soluble en agua
 0.1% Manganeso (Mn) soluble en agua *
 0,04% Molibdeno (Mo) soluble en agua
 0,1% Zinc (Zn) soluble en agua *

* Quelado por EDTA

Aspecto: Líquido
Color: Transparente



Envase: 4x5L

Características:

Nutribor® FluidSL es un corrector múltiple con una elevada concentración en boro. Dada la Nutribor® Fluid SL en líquido es especialmente eficaz para aplicaciones vía foliar para cultivos con demanda de boro. Las condiciones del clima o del suelo pueden conducir a situaciones en las que no solo las reservas boro se hallan bajo mínimos, sino también las reservas de otros micro-nutrientes o nutrientes secundarios. Para estas situaciones, Nutribor® Fluid SL es la alternativa ideal.

Forma de aplicación:

Verter Nutribor® Fluid SL de forma lenta y regular en el tanque de mezcla a medio llenar de agua .
 Limpiar el pulverizador a fondo después de su utilización.

Dosis de aplicación:

Aplicación foliar

Dosis (ha/aplicación)	3-5L/ha
Nºaplicaciones ciclo	1-4
Concentración máxima	0.5%

En caso de necesidad también se puede aplicar vía fertirriego sin pasar el 5% de concentración.


Indicaciones de seguridad:

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
 P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
 H360FD Puede perjudicar a la fertilidad. Puede dañar al feto.
 H319 Provoca irritación ocular grave.
 H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
 P201 Pedir instrucciones especiales antes del uso.
 P202 No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
 P273 Evitar su liberación al medio ambiente.
 P280 Llevar guantes/ gafas/ máscara de protección.
 P308 + P313 EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.
 P405 Guardar bajo llave.
 P501 Eliminar el contenido/ el recipiente en una planta de eliminación de residuos autorizada.



www.compo-expert.es info: compoexpert@compo-expert.com