

Vigencia: Agosto 2017

COMPLESAL® FOLIBOR

Fertilizante Líquido Foliar

Información General			
Composición:	Macro y micro-nutrientes:		
	Boro etanol amina.	15% de Boro (B)	150 gr/Boro/L
	Contenido de metales pesados:		
	Arsénico	As	< 20,0 mg/kg
	Cadmio	Cd	< 1,4 mg/kg
	Mercurio	Hg	< 0,9 mg/kg
Propiedades Físico-Químicas:	Plomo	Pb	< 90,0 mg/kg
	Color		Amarillo
	Densidad	20°C-g/cm ³	1,35
	pH	20°C	7,5
Formulación:	Fertilizante		
Fabricante:	Aglukon Spezialdünger GmbH & Co. KG Alemania.		
Importador y Distribuidor en Chile:	Nufarm Chile Ltda. Av. Las Condes 11.380, Oficina 72 Vitacura, Santiago de Chile		

Características

Complestal® Folibor es un fertilizante líquido foliar para la seguridad y fácil tratamiento de las deficiencias de boro en los cultivos y frutales. **Complestal® Folibor** está recomendado para la germinación del polen y producción de frutos. Además **Complestal® Folibor**, apoya el depósito de boro en el brote del fruto lo que garantiza un suministro justo a tiempo para la posterior temporada de primavera. **Complestal® Folibor** contiene 150 gr/L de boro inmediatamente disponible para la planta, evitando la deficiencia latente o aguda de boro. **Complestal® Folibor** contiene complejo de boro con etanol amina orgánica. Este compuesto especial de boro es fácilmente absorbido y traslocado al interior de la planta. **Complestal® Folibor** es muy seguro si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones.



Grow a better tomorrow.

Instrucciones de Uso			
Cultivo	Objetivo	Dosis (L/ha)	Época de Aplicación
Remolacha azucarera	Muy alto contenido en boro. Formulación líquida, miscible incluso con pequeñas cantidades de agua. A b s o l u t a m e n t e seguro con las dosis recomendadas de uso. Óptima absorción de boro.	1-2	3 aplicaciones entre estado de 4 hojas y cubierta de cultivo.
Semilla oleaginosa		2-3	Durante la formación principal de la extensión del crecimiento hasta el inicio de la floración.
Girasol		1-2	Etapas 5 hojas de par y antes de la floración.
Maíz		1-2	2 aplicaciones en etapa de 4 a 5 hojas y etapa de 7 a 9 hojas.
Hortalizas		1-2	4 aplicaciones durante el crecimiento.
Manzanos		1	1era. aplicación en etapa de floración. 2da. aplicación durante el período de la división celular. 3era. aplicación después de la cosecha.
Uvas		1	1era. aplicación antes de la floración. 2da. aplicación al final de la floración.
Frutillas		1	1 a 2 aplicaciones antes de la floración.
Olivos		1-2	2 aplicaciones, 2 a 4 semanas antes de la floración.
Cítricos		1-2	1era. aplicación antes de la floración. 2da. aplicación después de la fructificación.
Paltos		1-2	Aplicar en floración.
Papas		1-2	1era. aplicación tubérculos de 2,5 a 5 cm de Ø. 2da. aplicación tubérculos de 5 a 8 cm de Ø.
Tabaco (campo)*		0,3-0,5	1 a 2 aplicaciones después de la confirmación de deficiencia de boro.
Plantas ornamentales		60-100 mL/hl	Durante el período de crecimiento.
Fertirrigación		50 mL/1000 m ² 3-4 L/ha	Cultivo protegido. Campo abierto.

*Precaución: Las plantas de tabaco son extremadamente susceptibles a toxicidad a boro, se debe comprobar su déficit primero.

Precauciones

PRECAUCIONES: Las plantas de tabaco son extremadamente susceptibles a toxicidad a boro, se debe comprobar su déficit primero. Antes de usar el Producto, lea atentamente la Etiqueta.

ALMACENAMIENTO: Al almacenar el producto, temperaturas por debajo de 0°C (32°F) y superiores a 40°C (104°F), así como fluctuaciones frecuentes de temperatura deben ser evitados. Mantener el producto en su envase original, hasta la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Compatible con el uso de plaguicidas de uso común. Cuando se mezcla con plaguicidas por primera vez, realizar una prueba a pequeña escala antes de su uso general.

TIEMPO DE REINGRESO: Sin restricción para el reingreso de personas y animales al área tratada.

ADVERTENCIAS: NUFARM CHILE LTDA., sólo es responsable de las características fisicoquímicas de este producto. Al no ejercer el control técnico de uso, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven de este producto, distinto al indicado en esta Ficha Técnica. Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.



Nufarm

Grow a better tomorrow.