

Stoller

Boro



Anticiparse aportando boro a tu cultivo, rinde.



Incorporando nuestras soluciones integrales desde la siembra y acompañando al cultivo en cada etapa, maximizamos juntos los resultados.

Stoller, especialistas en bioestimulantes, soluciones nutricionales y biológicas.



Escaneá el código, entrá en nuestra web y conocé experiencias reales sobre todos los productos y cultivos.



Stoller.com.ar

A Corteva Agriscience Business



Stoller.com.ar

A Corteva Agriscience Business

STOLLER BORO

Fertilizante líquido indicado para el suministro de Boro en la mayoría de los cultivos. Stoller Boro aporta el nutriente de manera muy eficiente y rápida. Es absorbido por las hojas, tejidos leñosos y frutos; la parte de la pulverización que cae al suelo puede ser aprovechada por las raíces.



COMPOSICIÓN QUÍMICA



- 10% Boro.

BENEFICIOS
















Aporta el nutriente de forma eficiente y rápida.



Aprovechamiento del nutriente por hoja, fruto y tejidos leñosos.

Recomendaciones de uso.

GUÍA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
 MAÍZ	1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares según requerimiento.
 SORGO Y ARROZ	1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares según requerimiento.
 TRIGO	1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares según requerimiento.
 CEBADA	1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares según requerimiento.
 SOJA	0,5 - 1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares entre R1 a R2 o según requerimiento.
 MANÍ y GARBANZO	0,5 - 1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares entre R1 a R2 o según requerimiento.
 GIRASOL	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones entre V6 y R1 o según requerimiento.
 VID	1 l/ha	3 aplicaciones por año. La primera después de la cosecha, la segunda en prefloración y la tercera después del cuaje.
 MANZANA Y PERA	100 ml/100 l de agua	3 aplicaciones por año. La primera después de la cosecha, la segunda en prefloración y la tercera después del cuaje.
 FRUTALES GRAL.	100 ml/100 l de agua	3 aplicaciones por año. La primera después de la cosecha, la segunda en prefloración y la tercera después del cuaje.
 PAPA	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares a partir de los 20 días post emergencia, según sea necesario.
 TOMATE, PIMIENTO Y HORTALIZAS	200 ml/100 l de agua	Aplicaciones cada 15 días, comenzando desde el inicio de la floración.
 TABACO	0,5 - 1 l/ha	1 a 2 aplicaciones foliares a los 25 y 40 días después del trasplante, o según sea necesario.