

# Stoller

zinc



Anticiparse aportando  
zinc 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 ZINC

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




COMPOSICIÓN QUÍMICA




- 7% Zinc.
- 3% Azufre.


BENEFICIOS



Compatible con plaguicidas.



Eficiencia en la fertirrigación.



El zinc quelatado no compite con otros nutrientes.

Recomendaciones de uso.

APLICACIONES FOLIARES

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
 MAÍZ	3 - 6 l/ha	1 - 2 aplicaciones según requerimiento entre los estados V3 a V6.
 POROTO	2 - 4 l/ha	1 a 2 aplicaciones a partir de los 20 a 25 días post emergencia.
 GARBANZO	3 - 4 l/ha	Aplicaciones foliares a los 25 días después de emergencia y/o inicio de floración.
 HORTALIZAS	300 ml/100 l de agua	4 aplicaciones cada 7 días, iniciando el tratamiento con la 1ª aplicación de defensivos.
 AJO Y CEBOLLA	300 ml/100 l de agua	4 aplicaciones cada 7 días, iniciando el tratamiento con la 1ª aplicación de defensivos.
 ALGODÓN	2 l/ha	1 o 2 aplicaciones a partir de los 25 a 30 días post emergencia.
 CAÑA DE AZÚCAR	5 - 8 l/ha	Aplicación a los 40 días de brotación.
 TABACO	2 - 4 l/ha	2 aplicaciones; a los 25 y 40 días después del trasplante.
 PASTURAS	3 l/ha	Aplicación a los 40 días de brotación.
 SORGO	3 - 6 l/ha	1 - 2 aplicaciones según requerimientos entre los estados V3 a V6.
 TRIGO	3 - 4 l/ha	1 aplicación durante el período de macollaje.
 ARROZ	3 - 4 l/ha	1 aplicación durante el período de macollaje.
 SOJA	2 - 4 l/ha	1 - 2 aplicaciones a partir de los 25 - 30 días post emergencia.
 MANÍ	2 - 4 l/ha	1 - 2 aplicaciones a partir de los 25 - 30 días post emergencia.
 CÍTRICOS	200 ml/100 l de agua	3 a 5 aplicaciones por año.
 VID	250-300 ml/100 l de agua	4 aplicaciones por año.
 MANZANA Y PERA	250-300 ml/100 l de agua	3 aplicaciones por año.
 NOGAL, ALMENDRO Y PISTACHO	3 - 5 l/ha	4 aplicaciones por año.
 OLIVO	4 - 7 l/ha	3 aplicaciones durante la campaña. 1ª aplicación en postcosecha.
 PAPA	2 - 4 l/ha	4 aplicaciones por año.
 TOMATE, PIMIENTO Y MELÓN	200 ml/100 l de agua	Aplicaciones foliares cada 7 - 10 días iniciando 15 días después del trasplante o emergencia. Según requerimiento.