

Anticiparse aportando  
cobre 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 conocié experiencias reales sobre todos los productos y cultivos.



# Recomendaciones de uso.

## STOLLER COBRE

Es un fertilizante quelatado, indicado para el suministro de cobre 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 la pulverización que cae al suelo puede ser aprovechada por las raíces.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA



- 5% Cobre.
- 1% Manganeso.

### BENEFICIOS



Mayor absorción y asimilación de cobre en hoja.



Aprovechamiento del nutriente a través de hoja, fruto y tejidos leñosos.



Hojas más verdes y sanas.



Elevada performance en el control de patógenos.



Compatibilidad con productos fitosanitarios.



Apporte de nutrientes en forma quelatada.

### APLICACIONES FOLIARES

#### CULTIVOS EXTENSIVOS

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
MAÍZ	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones a los 30 días post emergencia.
SORGO	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones según requerimiento.
TRIGO	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones a partir de macollaje.
SOJA	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones según requerimiento.

#### CULTIVOS REGIONALES

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
ARROZ	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones según requerimiento.
MANÍ	1 - 2 l/ha	1 a 2 aplicaciones según requerimiento.
POROTO	0,5 l/ha	Con los primeros síntomas de bacteriosis en etapas vegetativas tempranas.
	1 l/ha	Con los primeros síntomas de bacteriosis en etapas reproductivas.
POROTO MUNG	1 l/ha	Aplicación foliar durante la etapa de crecimiento vegetativo.
CÍTRICOS	500 ml /1000 l de agua	3 aplicaciones foliares al año.
MANZANA Y PERA	100 - 200 ml/100 l de agua	1 a 3 aplicaciones foliares al año.
PAPA	1 - 2,5 l/ha	Aplicaciones foliares con una frecuencia no menor a 15 días, según requerimiento.
TOMATE, PIMIENTO Y MELÓN	100 - 250 ml/100 l de agua	2 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo según requerimiento.
AJO Y CEBOLLA	1 - 1,5 l/ha	1 a 2 aplicaciones a partir del inicio de bulbificación.
HORTALIZAS	100 - 250 ml/100 l de agua	2 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo según requerimiento.
TABACO	1 l/ha	1 a 3 aplicaciones según requerimiento.