



## NUTRIMINS SEMILLA

Fertilizante para tratamiento de semillas en gramíneas, con zinc quelatado, clave en el arranque del cultivo. El zinc activa el metabolismo de la semilla, logrando una germinación más rápida y uniforme, mayor vigor inicial y mejor desarrollo radicular. **Resultado: una implantación más eficiente y un stand de plantas parejo desde el inicio.**



### COMPOSICIÓN QUÍMICA



● 7% Zinc.

● 3% Azufre.

### BENEFICIOS



Optimiza la germinación y uniformidad en la emergencia de plántulas.



Aporte de zinc de rápida disponibilidad para el cultivo.



Promueve el crecimiento y desarrollo del sistema radicular.



Mejora la eficiencia de absorción de agua y nutrientes.

## GRÁFICO DE QUELATOS



Es un compuesto en el que una molécula orgánica (agente quelante) rodea y se enlaza a ion metálico protegiéndolo y evitando reacciones indeseadas con el medio externo.

La quelatación protege al nutriente de la formación de compuestos insolubles, tanto en el caldo de aplicación como en contacto con el suelo. Así, la eficiencia de absorción es cercana al 100%.

\*Antes de utilizar en mezcla con otros productos se debe realizar una pequeña prueba a escala para evaluar la compatibilidad física de los componentes.

## GUÍA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
 MAÍZ	0.4 L / 25 KG	Tratamiento a semilla
 TRIGO	0.5 l / 100 kg	Tratamiento a semilla
 CEBADA	0.5 l / 100 kg	Tratamiento a semilla
 GIRASOL	0.3 l / 12 kg	Tratamiento a semilla



**Stoller**<sup>®</sup>  
Plant Performance

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.**