

<b>Calcio (CaO)*</b>	100 g/L
<b>Boro (B)**</b>	10 g/L
<i>Agente complejante:</i>	*Ácidos carboxílicos. **Etanolamina
<b>Formulación</b>	Concentrado Soluble (SL)
<b>Formulador</b>	Aris Industrial S.A.
<b>Procedencia</b>	Perú

### BENEFICIOS

- Elementos 100% asimilables que ayudan a corregir desórdenes fisiológicos.
- Evita caídas de flores y frutas, impulsando la polinización y fecundación.
- Mejora el cuajado, amarre y firmeza de flores y frutos.
- Libre de cloro y nitrógeno.

### APLICACIONES

Iniciar las aplicaciones en las etapas iniciales del crecimiento y cuando la planta lo necesite. Aplicar vía foliar según las necesidades del cultivo con volumen de agua suficiente para cubrir el follaje.



Imagen referencial.

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	L/200L	L/ Ha	
<b>Leguminosas (Habas, Arveja, Frijol, Holantao, Pallar)</b>	0.5 - 1	2 - 3	Realizar 1 aplicación 15 días antes de plena floración y repetir a los 10 días. Durante el desarrollo de las vainas aplicar 2 o 3 veces con intervalos de 10 días entre aplicaciones.
<b>Cítricos (Limón, Tangelo, Naranja, Mandarina) Frutales (Manzano, Durazno, Vid, Palto, Mango, Granadilla, etc.)</b>	0.5 - 1	2 - 3	Realizar 1 aplicación 15 días antes de plena floración y repetir a los 10 días. Durante las primeras 8 semanas de crecimiento de los frutos aplicar 2 o 3 veces con intervalos de 10 días entre aplicaciones.
<b>Café</b>	0.5	1	Realizar de 2 a 3 aplicaciones iniciando con la aparición de los botones florales y repitiendo cada 10 días hasta que el grano alcance el 50% de su tamaño comercial.
<b>Hortalizas (Ají Páprika, Pimiento Piquillo, Rocoto, Tomate, Alcachofa, Zapallo, Melón, Sandía)</b>	0.5 - 1	2 - 4	Realizar 1 aplicación pre floración y 1 aplicación post cuaja. Se puede hacer una aplicación más a los 10 días después de la cuaja. En caso de presentarse más de una floración en el ciclo del cultivo repetir los criterios anteriormente señalados.

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	L/200L	L/ Ha	
Arroz	0.5 - 1	1 - 2	Punto de Algodón y al embuchamiento
Espárrago	0.5 - 1	1 - 3	A los 30 días después del levante y 15 días después de la primera aplicación.
Ajo y Cebolla	0.5 - 1	1 - 3	30 días después del trasplante, repetir la aplicación a los 15 días.
Papa	0.5 - 1	1 - 2	Al inicio de la tuberización y repetir a los 15 días.

### PRESENTACIONES

1L, 20L y 200 L.

### CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



✓ Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: [www.campolimpio.org.pe](http://www.campolimpio.org.pe)

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 11/02/2025 | Fecha de revisión: var\_act\_fecha  
Versión: 01