

FERTILIZANTE AGRÍCOLA

Potasio (K₂O)	400 g/L
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Formulador	Aris Industrial S.A.
Procedencia	Perú

BENEFICIOS

- Altamente asimilable.
- Activa el llenado y maduración de frutos.
- Mejorando el aspecto y homogeneidad de hortalizas y frutas.
- Favorece el calibre, color y sabor de los frutos.
- Contiene Bio A Complex.
- Cumple con el reglamento UE, sobre metales pesados.

APLICACIONES

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	L/ Ha	L/ 200L	
Habas, arveja, frijol, holantao y pallar	1 - 3	0.5 - 1	1 a 2 aplicaciones durante el llenado de vainas.
Limón, tangelo, naranja, mandarina, manzano, durazno, vid, palto, mango, granadilla, cacao, granada y arándano.	3 - 5	0.5 - 1	De 2 a 3 aplicaciones con intervalos de 15 a 20 días, desde que el fruto tenga la mitad de su tamaño comercial.
Café	1 - 2	0.5	De 2 a 3 aplicaciones luego del cuajado de los granos con intervalos de 10 a 20 días.
Ají pprika, pimiento piquillo, rocoto, tomate, alcachofa, melón, sandía y zapallo.	1 - 2	0.5 - 1	De 2 a 3 aplicaciones durante el crecimiento del fruto.
Arroz	1 - 2	0.5 - 1	Desde el embuchamiento hasta la etapa de llenado de grano.
Espárrago	1 - 3	0.5 - 1	Al inicio de la maduración del brote con intervalos de 10 a 15 días.
Ajo y Cebolla	2 - 4	0.5 - 1	En "punto de algodón" y cuajado de granos.
Papa	1 - 2	0.5 - 1	15 días antes de la tuberización.



Imagen referencial.

VITARIS

VITARIS LLENADO

MACRONUTRIENTES

FICHA TÉCNICA

FERTILIZANTE AGRÍCOLA

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

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: 27/12/2024 | Fecha de revisión: 29/04/2025
Versión: 02