

VITARIS

VITARIS TRASLOCADOR

MACRONUTRIENTES

FICHA TÉCNICA

Potasio (K₂O)	350 g/L
Boro (B₂O₃)	20 g/L
Molibdeno (Mo)	10 g/L
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Formulador	Aris Industrial S.A.
Procedencia	Perú

BENEFICIOS

- Favorece el movimiento de azúcares hacia los órganos de almacenamiento.
- Promueve la maduración, intensifica el color y da firmeza a los frutos.
- Permite una maduración uniforme de los frutos.
- Cumple con el reglamento UE, sobre metales pesados.

APLICACIONES

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	L/200L	L/ Ha	
Uva de mesa, palto, arándanos, cítricos, mango, olivo, etc.	-	2 - 4	2 a 3 aplicaciones durante el desarrollo y maduración del fruto, con intervalos entre 15 a 20 días.
Maíz, arroz, papa, leguminosas, café y cacao	0.5 - 1	-	2 aplicaciones en llenado y maduración de granos y tubérculos.
Tomate, paprika, fresa y otros	-	2 - 4	2 a 3 aplicaciones durante el desarrollo y maduración del fruto, con intervalos entre 15 a 20 días.
Cebolla y ajo	-	2 - 4	2 a 3 aplicaciones en desarrollo de bulbo, con intervalos entre 7 a 10 días.

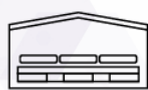
PRESENTACIONES

1L, 20L y 200L

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)



Imagen referencial



VITARIS

VITARIS TRASLOCADOR

MACRONUTRIENTES

FICHA TÉCNICA

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: var_act_fecha
Versión: 01