

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa; usar guantes de jebe, lavar las partes del cuerpo que estuvieran expuestas al producto y cambiarse la ropa.
- No comer, beber ni fumar durante la aplicación.
- Se recomienda enjuagar el envase con agua y agregar a la mezcla por aplicar. No ingerir el producto.
- Mantenga el producto en su envase original, herméticamente cerrado, en un lugar fresco, ventilado, bajo sombra, y lejos del alcance de los niños.
- No verter los restos del producto en cauces de agua.
- Evitar su transporte en envases inadecuados. No debe ser transportado junto a productos alimenticios y medicinas.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- **En caso de contacto con la piel o la ropa:** Quitar inmediatamente la ropa manchada o salpicada. Lavar con abundante agua. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. En caso de presentar malestar, buscar atención médica.
- **Si afecta a los ojos:** Lavar inmediata y abundantemente bajo agua corriente durante al menos 15 minutos y con los párpados abiertos. En caso de presentar malestar, buscar atención médica.
- **Si es ingerido:** Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua. En caso de presentar malestar, buscar atención médica.
- **Si es inhalado:** Trasladar a una zona ventilada y respirar aire fresco. En caso de presentar malestar, buscar atención médica.

En caso de EMERGENCIA llame a: SAMU: 106

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS

Luego de usar el contenido total, enjuague el envase 3 veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación. Perfore el envase y deposítelo en el lugar destinado por la autoridad local competente para este fin.



# MOLIZAN

## MICRONUTRIENTES

540 G/L  
Mo

ALTA  
CONCENTRACIÓN

AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido Neto:  
Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

VITARIS MOLIZAN es una fuente pura de molibdato de amonio, con 54% de Molibdeno y 8% de amonio (NH<sub>3</sub>), formulado especialmente para aplicación vía sistema de riego y foliar.

#### BENEFICIOS

- Formulación de alta concentración.
- Regula el crecimiento vegetativo.
- Favorece la concentración de clorofila y estructura cloroplastos.
- Ayuda a la traslocación de azúcares y carbohidratos a los órganos de reserva.

#### Composición % p/p

Molibdato de amonio tetrahidratado	99,4%
Molibdeno (Mo)	54% mín.
Nitrógeno (NH <sub>3</sub> )	8% mín.
Sodio y Potasio (Na+K)	0,02% máx.
APARIENCIA	Polvo blanco - cristales blancos

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Se debe realizar la dosificación de acuerdo a las necesidades de las plantas para no producir daños al cultivo.

Para suministro de Mo, la dosis vía sistema de riego se recomienda entre 50 a 100 gr/ha campaña.

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Uva de mesa, palto, arándanos, cítricos, mango, olivo y cebolla	VÍA FOLIAR: 100 a 200 g/Ha o 20 a 40 g/200L (gastos de 800 a 1600 L).  VÍA SISTEMA DE RIEGO: De 100 a 200 g/Ha	De 1 a 2 aplicaciones, en llenado, maduración de frutos y control del exceso de vigor vegetativo.

#### COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, tanto para la aplicación vía sistema de riego o foliar. No se han reportado problemas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR:  
ARIS INDUSTRIAL S.A. | RUC: 20100257298  
Av. Industrial 491 Lima - Perú | Telf: (01) 336 5428  
vquimicos@aris.com.pe | www.aris.com.pe

ARIS