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 accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

- Contacto con la piel: Enjuagar la piel con agua durante 15-20 minutos.
- Contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante 15-20 minutos.
 Quitar los lentes de contacto, cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad.
 Prosequir con el lavado.
- Ingestión: Enjuagarse la boca. No provocar el vómito.
- Inhalación: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

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.



ÁCIDOS HÚMICOS

CON ÁCIDOS FÚLVICOS Y POTASIO

BIOESTIMULANTES



AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

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



VITARIS ÁCIDOS HÚMICOS es una enmienda líquida de alta calidad que contiene ácidos húmicos, fúlvicos y potasio, derivados de fuentes ricas en leonardita. Diseñado para ser aplicado en drench fertirriga o via foliar.

BENEFICIOS

- Optimiza la disponibilidad y absorción de los nutrientes
- Fuente energética y nutritiva para microorganismos benéfico
- · Promueve el desarrollo de raíces y el crecimiento de brotes
- Cumple con el reglamento UE, sobre metales pesados

Composición		
Extractos húmicos totales 167 g/L	Ácidos fúlvicos	13.5 g/L
Ácidos húmicos 153.5 g/L	Potasio soluble (K ₂ O)	38 g/L
FORMULACIÓN	Concentrado Soluk	ole (SL)

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

	Vía de aplicación	Dosis	Momento de aplicación	
	Tratamiento de semillas	20 - 25 ml/Kg semilla	Aplicar en el momento en el que se hace la desinfección de semillas.	
	Remojo pre trasplante	0.4 - 1.0 / 200 L	Remojar las plántulas durante 5 minutos en la solución momentos antes del trasplante.	
	Drench	2 - 4 / 200 L	Aplicación dirigida al cuello de planta cuando las plantas tengan de 4 a 6 hojas verdaderas. Repetir cada 15 a 20 días.	
	Fertirriego	20 - 45 L/Ha*	Frutales: aplicar de 8 a 15 L/ha en: post cosecha, inicio de brotación y pre floración. Hortalizas: aplicar al momento de trasplante a dosis de 8 a 10 L/ha. Repetir a los 15 días.	

* Usar las mayores dosis de acuerdo con el desarrollo fenológico del cultivo.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios aplicados vía sistema, en aguas de dureza menores a 1000ppm. No mezclar con fuentes de calcio (Ca(NO₃)₂, CaSO₃, CaCl₂), fuentes de fórforo (H₃PO₄) y productos de reacción ácida. No se han reportado problemas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

FORMULADO 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

