

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Por ser un producto muy ácido en personas muy sensibles puede causar irritación o quemaduras de la piel, ojos y mucosas.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel o la ropa: Quitar inmediatamente la ropa manchada o salpicada. Lavar con abundante con agua durante 15 minutos. Buscar atención médica en caso de enrojecimiento de la piel.
- Si afecta a los ojos: Lavar inmediatamente y en forma continua con abundante agua durante al menos 15 minutos y con los párpados abiertos. Trasladar a un centro médico con un especialista en oftalmología.
- Si es ingerido: Enjuagar la boca y beber posteriormente 1 o 2 vasos de agua, buscar ayuda médica inmediatamente.
- Si es inhalado: Retirar a la persona del área de exposición a un lugar fresco; buscar asistencia médica en caso presente dificultades respiratorias.

Teléfonos de emergencia:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428 SAMU: 106

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS DE ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



pH REGULADOR

REDUCTOR DE PH CON INDICADOR

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

CON INDICADOR DE COLOR

pH 4.0 pH 4.5 pH 5.0 pH 5.5 pH 6.0 pH 6.5 pH 7.0 pH 7.5 pH 8.0

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



ARIS

BENEFICIOS

- **Mejora la calidad del agua de aplicación.**
- **Acidifica aguas alcalinas y duras.**
- **Evita la hidrólisis alcalina de los agroquímicos.**
- **Mejora la eficiencia de los agroquímicos.**

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo P/V
Ácidos asimilables : 45.9%

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Agitar antes de usar este producto. Llenar el cilindro con agua, luego agregar pH regulador hasta que el agua cambie de color, buscando el pH adecuado según la tabla de color de la etiqueta. Como guía general se recomienda agregar las siguientes cantidades.

Alcalinidad del agua	Dosis (ml/200L)
Baja	100
Mediana	200
Alta	300

Es recomendable conocer el pH óptimo del pesticida o fertilizante. El pH óptimo para la mayoría de pesticidas está entre 4-6.

RECOMENDACIONES DE NIVELES DE pH

	Activo	pH
Insecticidas	Abamectina	6
	Alpha cypermethrin	4
	Cypermethrina	4
	Fipronil	6
	Emamectin benzoate	6
Fungicidas	Permetrina	5
	Difenoconazole	6
Herbicidas	Dimetomorf + Fosetyl aluminio	6
	Glifosato	4
	2,4 D	5

INCOMPATIBILIDAD

No se ha reportado incompatibilidad.

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

ARIS