

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

SOFTWATER PRO, diseñado con nueva tecnología química que:

- Regula la dureza del agua.
- Reduce el pH con efecto buffer.
- Previene y recupera el corte en mezclas.
- Potencia la acción biocida.

**PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

El médico debe instituir un tratamiento sintomático.

# soft water

acondicionador  
de aguas duras

PRO

**INGREDIENTES ACTIVOS**

Citratos (P/P 42%) | Edetatos (P/P 58%)

**POLVO SOLUBLE - SP**

*Regula la dureza del agua*

*Reduce el pH con efecto buffer*

*Previene y recupera el corte en mezclas*

*Potencia la acción biocida*

TIPO DE PRODUCTO	DUREZA (ppm CaO <sub>3</sub> )	DOSIS (g/L de agua)
Insecticidas, acaricidas, nematicidas, reguladores de crecimiento y herbicidas	70 - 150	0,14 - 0,72
	150 - 300	0,72 - 1,80
	300 - a más	1,80 a mas
Para dureza mayor a 300 ppm CaCO <sub>3</sub> adicionar 0.70 g/L por cada 100 ppm CaCO <sub>3</sub>		

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA**

- Llenar el depósito hasta la mitad con agua.
- Poner en marcha el sistema de agitación manual o mecánica, agregar primero la dosificación de SOFTWATER PRO, luego agregar los agroquímicos y agite hasta obtener una mezcla uniforme.
- Finalmente completar el volumen de agua en el depósito de mezcla.

**COMPATIBILIDAD**

No se ha reportado incompatibilidad con agroquímicos, en caso de duda, realizar las mezclas de prueba correspondientes.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico si se aplica en las dosis y condiciones recomendadas.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y 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 el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**Contenido Neto: 1 Kg**

FORMULADO Y DISTRIBUIDO  
EN PERÚ POR:

**ARIS**

FORMULADO Y DISTRIBUIDO EN PERÚ POR:

**ARIS INDUSTRIAL S.A.**

Av. Industrial 491 Lima - Perú | Telf.: (01) 336 5428

RUC: 20100257298 | vquimicos@aris.com.pe | www.aris.com.pe

**ARIS**