

**"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.



DISPONIBLE EN  
Google Play  
Disponível em  
App Store

Descarga nuestra app



**ARISagro**  
Productos, Novedades  
Casos de éxito  
y más

Síguenos como ARISagro en:   [www.aris.com.pe](http://www.aris.com.pe)

# soft water

PRO

acondicionador  
de aguas duras

#### 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 CaCO <sub>3</sub> )	DOSIS (g/L)
Insecticidas, acaricidas, nematocidas, reguladores de crecimiento y herbicidas	150 - 200	0.8
	200 - 300	1.2
	300 - 500	1.5

#### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- Llenar el depósito hasta la mitad con agua.
- Poner en marcha el sistema de agitación manual o mecánico, 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.

FORMULADO Y DISTRIBUIDO  
EN PERÚ POR:

**ARIS**  
INDUSTRIAL

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](mailto:vquimicos@aris.com.pe) | [www.aris.com.pe](http://www.aris.com.pe)

**ARIS**  
INDUSTRIAL

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