

## ECO REMOVEDOR DE SARRO UNIVERSAL

### Reemplazo de ácido todo-propósito biodegradable

#### Certificación EcoLogo

Completamente biodegradable.  
Elaborado con recursos 100% renovables.  
Sin Cov.  
Completamente soluble en agua.  
Sin fosfatos.  
Una mejor opción para tu salud y para el ambiente.

#### Una alternativa segura a los ácidos.

Sin abrasivos que puedan rayar los acabados.  
Limpia sarro de agua, depósitos de limo, manchas de óxido, corrosión ligera y moho.  
No produce vapores dañinos.

#### Seguro y fácil de usar

Biodegradable.  
Bajo impacto en la vida acuática.  
No daña los tanques sépticos.

#### Aprobado por la Agencia Canadiense de Inspección Alimenticia.

Seguro para usar en plantas procesadoras de alimentos.



| Cont.  | Color         | Formulación     | Art. No.          | Cant. |
|--------|---------------|-----------------|-------------------|-------|
| 500 ml | Amarillo      | Listo para usar | <b>893.122500</b> | 1/12  |
| 4 L    |               |                 | <b>893.122504</b> | 1/4   |
| 20 L   |               |                 | <b>893.122520</b> | 1     |
| 500 ml | Botella vacía |                 | <b>891.12250</b>  | -     |

#### Áreas de aplicación

Ideal para cerámica, lechada, terrazzo, baldosas de piedra natural, concreto, ladrillo, acero inoxidable, aluminio, cobre y latón. También puede ser empleado para limpiar depósitos de sarro, moho y alga en los cascos de los barcos.

#### Modo de empleo

Aplicar directamente sobre la superficie y permita que el producto repose de 30 segundos a máximo un minuto, luego enjuague con agua. siempre enjuague a conciencia las superficies luego de utilizar este producto. Usar un cepillo o esponja puede incrementar el efecto de limpieza aún más.

