

FICHA TECNICA

A-BOWL

1. DESCRIPCIÓN

A-Bowl es producto limpiador hiperconcentrado, excelente como removedor de sucio y manchas en diferentes superficies, especialmente en cerámicas. Sus inhibidores hacen que no tenga efecto corrosivo en los grifos de diferentes tipos de metales.

Sus ingredientes son de acidez estabilizada con activadores especiales para eliminar de forma rápida y segura la suciedad o manchas causantes de malos olores. Tiene una excelente adherencia, lo que permite su uso en superficies verticales.

2. ÁREAS DE APLICACIÓN

Su aplicación engloba las diferentes superficies existentes en hoteles, escuelas, iglesias, apartamentos, oficinas, baños, bares, restaurantes, recibidores, urinarios, etc.

3. FORMA DE USO O APLICACIÓN




- Para su aplicación obtenga la dilución a través del dosificador Master System. Posee un rendimiento de 1:40. Aplique el producto libremente sobre la superficie a limpiar.
- En caso de no contar con el dosificador Master System puede realizar la dilución de forma manual de la forma que sigue:

1 onz del producto x 40 onza de agua.

4. ESPECIFICACIONES TECNICAS

Biodegradable	100.0%
Aparencia	Líquido Amarillo
Olor	Ribera
Solubilidad en Agua:	Completa
Incompatibilidad:	Cloro
pH:	1.00 – 2.00

5. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

<p>Pictogramas Toxicidad aguda</p>  <p>Sustancia corrosiva para los metales</p>  <p>Peligro a largo plazo para el medio ambiente</p> 	<p>Este producto puede ser tóxico en caso de ingestión, contacto con la piel y si se inhala, puede ser ligeramente corrosivo para los metales y tóxico para los organismos acuáticos con efectos nocivos duraderos.</p>
--	---

6. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS	
Contacto con los Ojos	Enjuague con agua durante al menos 15 minutos o hasta que cese la irritación, consulte a al oftalmólogo inmediatamente.
Contacto con la Piel	Lavar el área afectada con abundante agua. Si la irritación continua consulte a su médico.
Inhalación	Mover al afectado a un lugar ventilado, para que reciba el oxígeno necesario, proporcionarle protección respiratoria, si continúa el efecto busque asistencia médica.
Ingestión	No induzca al vómito. Tome un vaso de agua o de leche, si el afectado continua con el malestar debe consultar un médico.