

# Ficha técnica

## WATCH LIQUID SOFTENER - Inhibidor de incrustaciones de grado alimenticio

<b>Nombre</b>	<b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b>								
<b>Aplicación</b>	Tratamiento de agua potable								
<b>Descripción breve</b>	<b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> es un inhibidor de incrustaciones y corrosión de grado alimenticio. <b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> está especialmente diseñado para usar en todas las aplicaciones de agua potable y contiene únicamente productos de grado alimenticio con certificados NSF 60.								
<b>Presentación</b>	Líquido en envases de 1 y 5 litros.								
<b>Descripción</b>	<b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> actúa como inhibidor para incrustaciones de carbonatos e incrustaciones provenientes de sulfatos y sílice. Adicionalmente, su composición balanceada permite inhibir la corrosión catódica. <b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> provee una protección óptima en agua con temperaturas menores a 90°C y concentraciones de sulfatos y sílice hasta 500 ppm (mg/l). <b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> es un producto biodegradable, libre de fosfatos, fosfonatos, EDTA u otras sustancias que podrían causar un efecto adverso en el medio ambiente.								
<b>Aplicación del producto</b>	<b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> se aplica generalmente dosificando 20 ml por m <sup>3</sup> de agua para niveles de dureza hasta 600 ppm. Es decir 1 litro de <b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> puede tratar hasta 50,000 litros de agua.								
<b>Propiedades químicas y físicas</b>	<table border="1"><tr><td>Estado físico</td><td>Líquido</td></tr><tr><td>Color</td><td>Amarillento</td></tr><tr><td>Olor</td><td>Casi inodoro, específico del producto</td></tr><tr><td>pH</td><td>5.5 - 6</td></tr></table>	Estado físico	Líquido	Color	Amarillento	Olor	Casi inodoro, específico del producto	pH	5.5 - 6
Estado físico	Líquido								
Color	Amarillento								
Olor	Casi inodoro, específico del producto								
pH	5.5 - 6								
<b>Dosificación</b>	Se recomienda utilizar bombas dosificadoras volumétricas para dosificar únicamente la cantidad necesaria de <b>WATCH LIQUID SOFTENER®</b> . Ofrecemos equipos de dosificación proporcionales para cubrir todas las necesidades. Favor de consultar con su asesor de venta asignado y/o su Distribuidor Autorizado.								
<b>Almacenaje y caducidad</b>	Almacenar en lugar seco y fresco. Proteger contra radiación solar. Se recomienda usar el contenido del envase en un trascurso de un año una vez que el envase haya sido abierto.								

### COMERCIALIZADORA Y SERVICIOS GESKAL