

ANTICAL LIQUIDO

Protector anticalcáreo

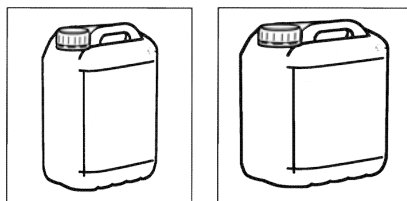
Producto creado para evitar la formación de películas calcáreas y su precipitación. Posee productos inhibidores de la corrosión y eliminadores de calcio y del oxígeno. Posee en su composición componentes con gran poder de secuestro de calcio y magnesio, componentes de eliminación de oxígeno y a su vez regulador de pH.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

De 0.5 a 2 litros por cada m³ de agua industrial a tratar. Para aguas potables utilizar como máximo 1 litro por cada 1000 litros de agua.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 L.
Envases de 20 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente
Color: amarillo fluorescente
Densidad: 1.045 g/cc a 20°C
pH: 10.5 (1%)



T^a Inflamación: N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.
Contenido en Fósforo (P): N.A.
Otros: N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Secuestrantes
Dispersantes
Reductores de oxígeno
Álcalis