



CONDENSATOR PWG

TRATAMIENTO PARA AGUAS POTABLES

CARACTERÍSTICAS:

Soluble en agua, insoluble en disolventes orgánicos. Posee propiedades dispersantes y defloculantes e inhibe la precipitación en soluciones diluidas del carbonato y del sulfato cálcico. Inhibe la corrosión en sistemas de AFCH y ACS. El tratamiento con este producto, no afecta las condiciones de potabilidad del agua.

DOSIFICACIÓN:

20 p.p.m. fosfatos en el agua a tratar.

USO:

- ✓ Para el tratamiento de aguas potables y aguas industriales.

IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

- ✓ No se dan riesgos especiales durante la manipulación normal, no obstante se recomienda tener en cuenta las precauciones habituales en el manejo de productos químicos.

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

- **MANIPULACIÓN:** Almacenado y utilizando el producto de forma reglamentaria, no se requieren medidas especiales. Indicaciones para la protección contra incendio y explosión: El producto no es combustible.
- **ALMACENAMIENTO:** Mantener los recipientes en un sitio seco, fresco y bien ventilado. El producto puede almacenarse hasta 24 meses.

Nº REGISTRO SANITARIO TRATAMIENTOS DE AGUAS: 310001956/MA

NOTA:

*Las recomendaciones dadas en este boletín están basadas en ensayos y pruebas realizadas por **IBERQUIM, S.A.**, en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones más comunes del producto y son de carácter orientativo. Sin embargo, como el manejo y la aplicación del producto no están en todo momento bajo el control de **IBERQUIM, S.A.** pudiendo existir variaciones en los valores específicos a pie de obra, **IBERQUIM, S.A.** no se hace responsable del mal uso o aplicación que se haga del mismo, bien por negligencia, bien por ignorar las indicaciones facilitadas por **IBERQUIM, S.A.**, limitándose nuestra garantía, única y exclusivamente, a la calidad del producto en sí.*