

AQUATABS INLINE

SISTEMA DE POTABILIZACIÓN DE AGUA EN LÍNEA DE FORMA CONTÍNUA

DESCRIPCIÓN

AQUATABS INLINE es un sistema que permite la potabilización del agua de forma sencilla, práctica y eficaz.

El sistema consiste en soporte y un cartucho, con el principio activo, por el que circula el agua a desinfectar.

Cada cartucho puede tratar hasta 360 m³ de agua.

MODO DE EMPLEO

- Instalar la unidad de tratamiento acoplada a la red de distribución de agua.
- Se recomienda instalar un bypass para poder regular, o interrumpir, el flujo de agua que pasa por el cartucho.
- Colocar el cartucho con el principio activo ajustándolo con el anillo de seguridad.
- Ajustar la dosificación regulando la cantidad de agua que pase por el cartucho.
- Reemplazar el cartucho por otro nuevo una vez consumido el principio activo.

COMPOSICIÓN

Su principio activo basado en cloro orgánico da lugar a la generación de ácido hipocloroso.



VENTAJAS

- Alta capacidad desinfectante del agua, dejándola lista para su consumo.
- Menos afectado que el cloro habitual por el pH o la dureza del agua.
- Controla el biofilm y su formación.
- Fácil de manejar y cambiar los cartuchos.
- No requiere energía, mantenimiento especial ni instalaciones complicadas.
- Uso profesional.
- GRUPO PRINCIPAL 1: Desinfectantes y biocidas generales; Tipo de producto 5: Desinfectantes para agua potable.
- Biocida comunicado al Ministerio de Sanidad de acuerdo a la Disposición Transitoria Segunda del Real Decreto 1054/2002.



Un producto de
KERSIA

www.kersia-group.com
Poligono Arazuri-Orcoyen
Calle C, Nº 32
31160 Orcoyen (Navarra)
+34 948 32 45 32
kersiaiberica@kersia-group.com