

Aquatabs InLine

Water Purification System



Sistema de desinfección para agua de bebida para animales

Fácil instalación

Simplemente cortar un tramo de la cañería e instalar la unidad en línea. Esta unidad "tipo venturi" desvía parte del flujo hacia el cartucho, erosionando las tabletas y mezclando la cantidad de cloro requerida nuevamente en la línea.

Libre de mantenimiento

Cambiar el cartucho cuando se vacíe. Material robusto de policarbonato. Sin partes móviles ni repuestos requeridos.



UNIDAD DE LÍNEA

Policarbonato robusto.
Simple y fácil de instalar.
Sin piezas móviles (no se requieren repuestos).
Incluye válvula de presión y aro de retención.



CARTUCHO

Las tabletas trabajan a medida que el agua fluye (erosión).
Tapa y rejilla de protección.
Color opaco y translúcido para ver las tabletas.
Fácil de manipular (parte de la rutina).
Más de 360 m3 de agua por cartucho.

CALIDAD

- Fabricación con grado farmacéutico.
- Seguro: baja toxicidad – pH neutro (como la piel).
- Sin metales pesados.
- Conforme los requerimientos BPR de la UE.

CARACTERÍSTICAS

- Efecto residual – hace y mantiene segura el agua.
- Simple y fácil de usar – No requiere activación como el dióxido de cloro (ClO₂).
- Seguro de usar y almacenar.
- Estable – No se inactiva como el hipoclorito de sodio (NaClO).
- Liviano y compacto.

PERFORMANCE

- Amplio espectro – Bacterias, hongos, virus, esporas, etc.
- Potente y eficaz.
- Mejora la calidad del agua.
- Reduce el pH – Mejora el porcentaje de conversión de alimento.
- Combate el biofilm / Remueve depósitos de calcio / Control de legionella.



TRABAJA AUTOMÁTICAMENTE CON EL FLUJO

No requiere corriente eléctrica.
Hasta 30 l/min.
360 m3 por cartucho a 2-3 ppm.

Si el volumen de agua o flujo es mayor a 30 l/min instalar más cartuchos en paralelo.

