

GENERADOR DIÓXIDO DE CLORO BIGDIOXVET

GENERADOR DE DIÓXIDO DE CLORO PARA LA POTABILIZACIÓN DEL AGUA



DESCRIPCIÓN

Los equipos Arvet, de la marca Tecme, se adaptan a todas las necesidades de nuestros clientes, con una capacidad de generación que varía desde 15 g/h hasta 1000 g/h.

En todos los equipos se instala un sistema de alarmas visual para asegurar una buena aplicación del producto para conseguir los mejores resultados.



COMPOSICIÓN

BigDioxVet A: Clorito Sódico

BigDioxVet B: Ácido Clorhídrico



FORMATO

Los precursores del generador se pueden servir en:

→ Garrafa de 25 L

→ Bidón de 200 L

USO

El generador funciona con dos precursores:

→ BigDioxVet A

→ BigDioxVet B

Ambos productos se almacenan en dos depósitos translúcidos para poder tener de forma rápida un control del consumo de cada uno de ellos.

Estos productos van a un reactor a través de unas bombas que los inyectan y posteriormente entran en contacto con el agua. Se recomienda tener un depósito pulmón para que el producto tenga tiempo para mezclarse bien con el agua, reaccionar y así tener unos resultados excelentes.



DOSIS

Equipo de dosificación:

→ Contador de impulsos

→ Generador de Dióxido de Cloro

Los niveles de dosificación están condicionados por la calidad del agua a tratar. Las dosis recomendadas están entre 0,5 /1,5 gramos de Dióxido de Cloro para conseguir un residual de 0,15/0,25 de Dióxido de Cloro.



VENTAJAS

→ El sistema más rentable para el tratamiento de agua en consumos medios y altos.

→ Fácil instalación.

→ No hay que realizar mezclas de productos.

→ Reducido coste de mantenimiento.



Un producto de:

ARVET
100% ANIMAL

ARVET VETERINARIA S.L.

P.I. El Segre
Av. Indústria, 414, parcela 16
25191 (Lleida)
Tel/Fax: (+34) 973 260 198
arvet@arvet.eu

www.arvet.eu