



Información del producto

Las enfermedades pueden acumularse en el agua de riego. El uso de productos químicos para controlar las enfermedades está bajo el punto de mira por sus repercusiones medioambientales.

Los purificadores de agua de CleanLight permiten combatir enfermedades sin el uso de productos químicos. De esta forma podrás cultivar plantas sin contagiar enfermedades.

El agua es conducida a través del dispositivo y cada unidad contiene una lámpara que mata los gérmenes. El diseño interno asegura que todas las líneas de agua pasen por las lámparas.

Dependiendo del tamaño del tanque de agua en ebullición, 3 o 4 unidades de CleanLight son suficientes para garantizar la seguridad del agua. Esta tecnología es segura para cualquier producto químico presente en el agua.

Especificaciones

- Potencia: 130 W
- Longitud: 100 cm
- Tamaño de la conexión: 50 mm
- Presión máxima: 5 bar
- Vía útil: 9000 horas

Ventajas

- Seguro para la salud.
- No genera residuos en el agua.
- Mata a los virus y bacterias.
- Esteriliza nematodos.

Sin tratamiento

Valor de PlamV
32 cq

Con tratamiento

Valor de PlamV
40 cq



“ Usamos unos cuantos aparatos CleanLight para evitar la propagación de enfermedades en nuestra agua de riego. Los dispositivos se instalan a la bomba, de manera muy sencilla y con resultados garantizados.

“ Siempre ha habido muchas restricciones en cuanto a los químicos desinfectantes del agua de riego. Ahora utilizamos la tecnología CleanLight y no tenemos que preocuparnos.

Contacto

Buresinnova S.A.
Mercabarna Flor. Local 412.
Ctra. Antigua de Valencia, 1 -
08830 Sant Boi de Llobregat
Tel. (+34) 936.614.785
Mail: info@buresinnova.com
Web: www.buresinnova.com

