



Información del producto

El CleanLight Oxidator descompone los agentes de protección de cultivos mediante un proceso de oxidación avanzado.

Puede usarlo para tratar el líquido residual, y evita la necesidad de eliminarlo (costoso) o de expulsarlo (en realidad, ya no está permitido). El Oxidante funciona con electricidad y no requiere líquidos adicionales como el peróxido de hidrógeno o el ozono. Un barril de por ejemplo, 1000 litros de mezcla para pulverización química se purifica en un 90% después de una semana. Un barril de 1000 litros de agua desinfectante se purifica en un 90% después de un mes de tratamiento.

MIA (subsidio de inversión ambiental) / **VAMIL** (depreciación aleatoria de las inversiones ambientales)
PARA EL OXIDANTE DE LUZ LIMPIA:

F 2345. Planta biológica de purificación de agua para aguas residuales contaminadas procedentes de la cría de ganado, cultivos herbáceos, bulbos de flores, árboles, frutas, terrenos abiertos o cultivos cubiertos. Destinados a: combatir la emisión de contaminantes a través de las descargas al medio ambiente mediante la purificación biológica de estas aguas residuales, por lo que la planta de tratamiento utilizada elimina los agentes de protección de cultivos con una eficiencia de al menos el 95%.

Especificaciones

- Dimensiones de la caja Euro Pallet: 120 cm x 100 cm x 100 cm.
- Peso (vacío): 35 kg.
- Enchufe de tres pines en un cable de 2 metros de 230 V, 500 W.
- Manguera de 3 metros (63 mm de diámetro con acoplamiento rápido a la toma de agua).
- Manguera de drenaje de 3 metros (50 mm de diámetro).

Ventajas

- Ahorra tiempo.
- Previene las emisiones puntuales.
- Ahorra energía.
- Evita la necesidad de drenar el líquido residual.

Resultados para un CleanLight Oxidador de 1000 L de capacidad

Sin tratamiento

4468 mg gbm/L
(100%)

*Gbm: medios de
protección de cultivos

Después de 2 semanas de tratamiento

1224 mg
gbm/L
(27%)

Después de un mes de tratamiento

136 mg
gbm/L
(3%)



Tim Kapiteyn

“ Actualmente utilizamos CleanLight Oxidator. Después de un mes, el agua tratada está lo suficientemente limpia para que se pueda reutilizar el líquido y por tanto, no hace falta eliminarlo o expulsarlo.

CLEAN LIGHT™

David Symanzig

“ La ventaja de este dispositivo es que no tan solo limpia el agua sino que mata las enfermedades, entonces después puedes reutilizar el agua de manera segura.

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

 bures
innova