

# **ALGEN REMOVER**

Pulitore altamente efficace per rimuovere i depositi verdi causati da alghe, erbacce e muschio

### Descrizione del prodotto

Algen Remover è un biocida basato su un composto di ammonio quaternario.

Algen Remover uccide e rimuove efficacemente i depositi verdi causati da alghe, erbacce e muschio. Fornisce una protezione preventiva a lungo termine contro i depositi verdi.

Algen Remover può anche essere applicato in modo sicuro per uccidere batteri e lieviti su superfici e materiali (disinfezione). Algen Remover è un biocida legalmente autorizzato con numero di ammissione 16071N.

### **Applicazione**

Uso legale: L'uso è consentito solo come pesticida per le seguenti applicazioni:

Per combattere i depositi verdi. Il trattamento delle superfici pavimentate e delle attrezzature adiacenti ai corsi d'acqua nella lotta contro i depositi verdi non è permesso. Questo prodotto è tossico per i pesci e altri organismi acquatici. Si deve evitare che il liquido raggiunga l'acqua di superficie.

Per il controllo di batteri e lieviti su superfici in aree destinate all'abitazione umana. Anche per il controllo dei batteri (esclusi i micobatteri e le spore batteriche) e dei lieviti sulle superfici che possono entrare in contatto con alimenti e bevande e le loro materie prime, ma esclusi gli impianti di estrazione del latte in azienda;

Disclaimer: le istruzioni per l'uso descritte di seguito devono essere osservate.

## Caratteristiche

Biodegradabile

Non lascia residui e non è dannoso per l'utente

Destinato all'uso professionale e non professionale

Azione preventiva contro l'attacco verde

Disinfezione efficace e sicura di superfici e materiali

Facile da applicare

### Dati tecnici

Colore: Trasparente
Odore: Caratteristica
Gravità specifica: 1,0 kg/litro

ρH: '

Contiene: Cloruro di didecildimetilammonio

Punto di infiammabilità: >100°C

# Condizioni di applicazione

Algen Remover può essere usato in tutte le condizioni di tempo asciutto.

### Manuale d'uso

Utilizzare per combattere e prevenire i depositi verdi su muri, tetti, pavimenti, lastre, pietre tombali, finestre, traversine, mobili da giardino, ecc:

 Diluire Algen Remover ad una concentrazione d'uso di 25 ml per litro d'acqua.



- Applicare uniformemente al substrato spruzzando, versando, strofinando o spazzolando con la soluzione diluita.
- Lasciate il prodotto in ammollo per qualche giorno fino a quando i calchi verdi sono scomparsi. Non risciacquare.
- Nota: non spruzzare o versare sulle piante ed evitare in ogni momento che il prodotto raggiunga l'acqua superficiale.

Utilizzare per controllare e prevenire i depositi verdi su finestre e materiali in serre e magazzini vuoti:

- 1. Diluire Algen Remover ad una concentrazione d'uso di 25 ml per litro d'acqua.
- 2. Applicare uniformemente al substrato spruzzando o spazzolando accuratamente.
- Lasciare agire il prodotto per qualche giorno fino a quando i
  calchi verdi non sono scomparsi. In relazione all'assenza di
  postumi nocivi di questo agente e al basso residuo, non è
  necessario e non deve essere spruzzato. Con questo modo di
  applicazione, si contrasta lo sviluppo di depositi verdi per
  molti mesi.

Utilizzare per controllare i batteri e i lieviti sulle superfici:

- In primo luogo, pulire accuratamente le superfici e i materiali da disinfettare. Risciacquare il detergente con acqua pulita. Rimuovere il liquido in eccesso. Se le superfici o i materiali trattati possono entrare in contatto con cibo o bevande, sciacquare abbondantemente con acqua.
- 2. Diluire Algen Remover ad una concentrazione d'uso di 4 ml per litro d'acqua.
- Applicare la soluzione diluita sulla superficie con un flacone spray o un panno in microfibra e lasciare per almeno 5 minuti.
- 4. Attenzione: l'uso del prodotto può portare alla selezione di ceppi di batteri che sono resistenti ad esso.

# Imballaggio

5 litri

# Consumo teorico

Tenere conto di un consumo di 3 - 5 m2 per litro di soluzione applicativa a seconda della porosità del substrato.

## Informazioni pratiche

- Non mescolare con altri prodotti.
- Il prodotto diventa inefficace a contatto con sapone o detergenti.
- Basse temperature e poca luce solare possono ritardare l'efficacia, regolare il tempo di applicazione di conseguenza.
- Tenere gli animali domestici lontani dalle aree trattate quando sono ancora umide.
- Non deviare dalle istruzioni.

### Conservazione e durata di conservazione

In confezione originale non aperta da almeno 24 mesi. Conservare in un luogo fresco, senza gelo e ben ventilato.



#### Regole di sicurezza

Molto tossico per la vita acquatica con effetti di lunga durata. Provoca gravi ustioni e danni agli occhi. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



#### Supporto tecnico

Mavro è certificata ISO 9001: la vostra garanzia di qualità, sia in termini di prodotti che di consulenza. I nostri consulenti tecnici e il nostro reparto di ricerca e sviluppo sono sempre al vostro servizio. Saremo lieti di esaminare con voi il vostro problema o il vostro desiderio. Aiutarvi con i nostri prodotti o pensare a una soluzione se non esiste ancora. Chiamate, inviate un'e-mail o passate a trovarci.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel T. +31 418 680 680 E. info@mavro-int.com W. www.mavro-int.com

#### Disclaimer

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche.

Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. MAVRO International rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Settembre 2020 Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero articolo: 57606 Numero di ammissione: 16071N