

ALGEN REMOVER

Zeer efficiënte reiniger voor het verwijderen van groene aanslag veroorzaakt door algen, wieren en mos

Productomschrijving

Algen Remover is een biocide op basis van een quaternaire ammoniumverbinding.

Algen Remover doodt en verwijdert effectief groene aanslag veroorzaakt door algen, wieren en mos. Biedt tevens langdurig preventieve bescherming tegen groene aanslag.

Algen Remover kan ook veilig worden toegepast voor het doden van bacteriën en gisten op oppervlakken en materialen (desinfecteren).

Algen Remover is een wettelijk toegestane biocide met toelatingsnummer 16071N.

Toepassing

Wettelijk gebruiksvoorschrift: Het gebruik is uitsluitend toegestaan als middel voor de volgende toepassingen:

Ter bestrijding van groene aanslag. Het behandelen van verharde oppervlakken en apparatuur naast watergangen bij de bestrijding van groene aanslag is niet toegestaan. Dit middel is giftig voor vissen en andere waterorganismen. Voorkomen moet worden dat de vloeistof het oppervlaktewater bereikt.

Ter bestrijding van bacteriën en gisten op oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen. Tevens ter bestrijding van bacteriën (exclusief mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op oppervlakken, welke in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en de grondstoffen hiervoor, echter met uitzondering van melkwinningapparatuur op de boerderij;

Disclaimer: de gebruiksaanwijzingen zoals hieronder beschreven moet worden aangehouden.

Eigenschappen

- ⊖ Biologisch afbreekbaar
- ⊖ Laat geen residu achter en is niet schadelijk voor de gebruiker
- ⊖ Bestemd voor professioneel en niet-professioneel gebruik
- ⊖ Preventieve werking tegen groene aanslag
- ⊖ Effectieve en veilige desinfectie van oppervlakken en materialen
- ⊖ Makkelijk toe te passen

Technische gegevens

Kleur:	Transparant
Geur:	Karakteristiek
Soortelijk gewicht:	1,0 kg/liter
pH:	8
Bevat:	Didecyldimethylammoniumchloride
Vlampunt:	>100°C

Applicatie omstandigheden

Algen Remover is in alle droge weersomstandigheden te gebruiken.

Gebruiksaanwijzing

Gebruik ter bestrijding en voorkoming van groene aanslag op muren, daken, tegelpaden, flagstones, grafzerken, ramen, bielzen, tuinmeubelen e.d.:

1. Algen Remover verdunnen tot een gebruikconcentratie van 25 ml per liter water.

2. Breng gelijkmatig aan op de ondergrond door spuiten, gieten, schrobben of borstelen met de verdunde oplossing.
3. Laat het product enkele dagen inwerken tot de groene aanslag is verdwenen. Niet naspoeien.
4. Let op: niet op planten spuiten of gieten en voorkom ten allen tijden dat het product het oppervlaktewater bereikt.

Gebruik ter bestrijding en voorkoming van groene aanslag op ramen en materialen in lege kassen en warehuizen:

1. Algen Remover verdunnen tot een gebruikconcentratie van 25 ml per liter water.
2. Breng gelijkmatig aan op de ondergrond door grondig te spuiten of borstelen.
3. Laat het product enkele dagen inwerken tot de groene aanslag is verdwenen. In verband met de afwezigheid van schadelijke nawerking van dit middel en het geringe residu, hoeft en mag niet worden nagespoten. Door deze wijze van toepassen wordt het ontstaan van groene aanslag voor vele maanden tegen gegaan.

Gebruik ter bestrijding van bacteriën en gisten op oppervlakken:

1. De te desinfecteren oppervlakken en materialen eerst grondig reinigen. Een eventueel daarbij gebruikt reinigingsmiddel vervolgens afspoelen met schoon water. Overtollige vloeistof verwijderen. Indien behandelde oppervlakken of materialen met eet- en drinkwaren in contact kunnen komen is grondig naspoeien met water vereist
2. Algen Remover verdunnen tot een gebruikconcentratie van 4 ml per liter water.
3. Breng de verdunde oplossing aan op de ondergrond met een spuitflacon of microvezeldoek en laat minimaal 5 minuten inwerken.
4. **Attentie:** Gebruik van het middel kan leiden tot selectie van bacteriestammen, die er resistent tegen zijn.

Verpakking

5 liter

Theoretisch verbruik

Houd rekening met een verbruik van 3 – 5 m² per liter gebruiksooplossing afhankelijk van de porositeit van de ondergrond.

Praktische informatie

- ⊖ Niet mengen met andere producten.
- ⊖ Het middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of reinigingsmiddelen.
- ⊖ Lage temperaturen en weinig zonlicht kunnen de werkzaamheid vertragen, pas hier de inwerktijd op aan.
- ⊖ Houd huisdieren weg van behandelde plekken, zolang deze nog vochtig zijn.
- ⊖ Wijk niet af van de gebruiksaanwijzing.

Opslag en houdbaarheid

In originele ongeopende verpakking ten minste 24 maanden houdbaar. Opslaan op een koele, vorstvrije en goed geventileerde plaats.



Veiligheidsvoorschriften

Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

V voorkom huid- en oogcontact, draag geschikte handschoenen, beschermende kleding en veiligheidsbril. Raadpleeg bij twijfel altijd het veiligheidsinformatieblad of onze R&D afdeling.



Technische ondersteuning

Mavro is ISO 9001 gecertificeerd: jouw garantie voor kwaliteit, op het gebied van producten én advies. Onze technische adviseurs en R&D afdeling staan altijd voor je klaar. We kijken graag met je mee naar je vraagstuk of wens. Helpen je met onze producten óf bedenken de oplossing als deze nog niet bestaat. Bel, mail of kom langs.

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

Disclaimer

Dit productinformatieblad is bedoeld als handleiding voor het gebruik van het product en is opgesteld aan de hand van de laatste ontwikkeling en techniek. Omdat toepassing, verwerking en gebruiksomstandigheden buiten onze invloed liggen kan aan dit productinformatieblad geen rechten worden ontleend. Mavro International wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie en verkeerde toepassing en eventuele schade en gevolgschade nadrukkelijk af. De gebruiker blijft te allen tijde verantwoordelijk betreffende applicatie, productkeuze, toepassing en resultaat.

Uitgave: September 2020
Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.

Artikelnummer: 57606
Toelatingsnummer: 16071N