

Productinformatie

ALGENDODER CONCENTRAAT**OMSCHRIJVING**

Algendoder Concentraat is een zeer efficiënt product op basis van quartenaire ammoniumverbindingen voor het verwijderen van algen, mos en schimmels.

KENMERKEN

- Eenvoudig te verwerken
- Snel en langdurig resultaat
- Lange preventieve werking
- Toelatingsnummer 12260 N

TOEPASSING

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel 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

GEBRUIKSAANWIJZING

Ondergrond reinigen, de te behandelen oppervlakken bevochtigen met de oplossing en minimaal 16 uur laten inwerken.

Na de inwerktijd de ondergrond afsprengen met ondersteuning van een borstel of schuurpad.

Voor preventieve werking de ondergrond nogmaals behandelen en laten drogen. Product aanbrengen met een lage druk spuit.

Algendoder Concentraat toepassen in een concentratie van 1 op 25 tot 1 op 100, afhankelijk van de vervuilingsgraad van de ondergrond.

Vervuild water met product opvangen, niet in de bodem, het oppervlaktewater of de riolering terecht laten komen.

THEORETISCH RENDEMENT

Ca. 3 – 5 m² per liter oplossing.

Het verbruik is sterk afhankelijk van de ruwheid van het oppervlak en de vervuiling.

APPLICATIE CONDITIES

Minimale omgevingstemperatuur : 5° C.

Minimale ondergrond temperatuur : 5° C.

Maximale omgevingstemperatuur : 30° C.

REINIGING APPARATUUR

Direct na gebruik met water

DICHTHEID (SG)

Onverdund product ca. 1,0 kg / l

PH WAARDE

Onverdund product ca. 9

VERPAKKING

10 liter in HDPE can



Productinformatie

ALGENDODER CONCENTRAAT**HOUDBAARHEID**

Ten minste 12 maanden vanaf de afleveringsdatum, mits opgeslagen in een droge ruimte bij een temperatuur tussen + 0° C en 30° C in onaangebroken, originele verpakking.

RESTANTEN

Restanten van dit product dienen als chemisch afval behandeld te worden en mogen niet met het bedrijf- of huishoudelijk afval meegegeven worden. Lege verpakkingen, mits goed gereinigd en droog, behandelen als bedrijfsafval. Niet gereinigde verpakking als chemisch afval afvoeren

ETIKETTERING**C, corrosief N, milieugevaarlijk**

- R 22 Schadelijk bij opname door de mond
- R 34 Veroorzaakt brandwonden
- R 36 Irriteren voor de ogen
- R 50 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.
- R 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Zie voor verdere informatie het Veiligheidsinformatieblad op www.chemtec.nl

TRANSPORT GEGEVENS**Vervoer over land ARD/RID**

- ADR/GGVS/E-klasse : 8 CF 1
- Verpakkingsgroep : II
- Kemler-getal : 83
- Etiket : 8
- UN-nummer : 2920
- Omschrijving : Bijtende vloeistof, brandbaar n.e.g.

UITGAVE

April 2012

Vervangt alle voorgaande documentatiebladen.

Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- al praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de databladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.

