

Aard van het preparaat: vloestof
Wettelijk gebruiksvoorschrift:

Werkzame stof: diacyldimethylammoniumchloride

Gehalte: 100 g/l toxicologische groep: quaternaire

ammoniumverbinding. Toelatingsnummer 11969 N

Toegestaan uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van bacteriën (excl. mycobacteriën en bacteriesporen) en gisten op:

A oppervlakken welke in contact kunnen komen met eet- en

drinkwaren en de grondstoffen hiervoor, echter niet

uitzondering van melkwhinings-apparatuur op de boerderij.

B oppervlakken in ruimten bestemd voor het verblijf van mensen

echter uitzonderd het gebruik in ziekenhuizen, verpleeg-

huizen en overige instellingen voor gezondheidszorg.

C Middel ter bestrijding van groene aanslag. Het

behandelen van verharde oppervlakken en apparatuur naast

watervragen bij de bestrijding van groene aanslag is niet

toegestaan. Dit middel is giftig voor vissen en andere

waterorganismen. Voorkomen moet worden dat de vloestof

het oppervlaktewater bereikt.

Veroorzaakt brandwonden. Zeer giftig voor in het water

levende organismen. Niet roken tijdens gebruik. Bij aanraking

met de ogen of de huid onmiddellijk met overvloedig water

afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Achter sloot en

buiten bereik van kinderen bewaren. Afval niet in de gootsteen

werpen. Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen

en een beschermingsmiddel voor het gezicht. Deze stof en de

verpakking als gewaarlijk afval afvoeren. Bij een ongeval of indien

men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen (indien

mogelijk hem dit etiket tonen). Voorkom lozing in het milieu.

Vraag om speciale instructies/veiligheidsgegevenskaart. Dit middel

bezit geen schadelijke nawerking en dampwerking. Verpakking

voor professioneel en niet-professioneel gebruik.

UN1903

8253 PC Dronen

De Amstel 18-20,

Profan B.V.,

Toelatingshouder:



BUITEND

MILIEUGEWARLIJK

Leverancier:

Inhoud: Chargennummer:

BIOMOS

—Verwijdert alle groenaanslag van algen—



een kwaliteitsproduct van:



Biomos is een vriendelijk, zeer actief reinigingsproduct dat groene aanslag van algen verwijdert zonder dat u druk hoeft te spuiten. Biomos is biologisch afbreekbaar, heeft een neutrale pH-waarde en is een middel dat in zijn verdunde vorm niet agressief is voor de ondergrond.

Toepassingen voor Biomos zijn legio, zoals op:

• Blijmen: daken, golfplaten, smijgels

• Glas: in de tuinbouw, serres, priëlen, dakkoepels, wanden, meubilar, puien, afscheidingsdaken

• Glasteelt: ter voorkoming van groenende aanslag op ramen en materialen in lege kassen en warmehuizen

• Gravel: tennisbanen, atletiekbanen

• Hout: bankraai vionders, schuttingen van hardhout, kozijnen, dakkapellen, tuinmeubilar, picknickplaat-

elektrictetsmasten, tuinhuizjes, stiegers

• Kunststoffen: trespas, geveldeplating, noppenfolie, nylon doek, damwand, caravans, kunstgras

• Metalen: aluminium puien, zinken dakgoten, koperen

leidingen, (on)geverfde staalconstructies, lantaren-

palen, bronzen beeldn.

• Natuursteen: gratzerven van marmer of lei met bronzen of glazen letters, dakterrassen, gevels,

• Riet: daken en meubilar

• Steen: natuurlijke sierbestrating, keien, muren, gevels, beelden, dakpannen, leien, tegels,

• Tegels: badkamers, douches, toiletten, keukens, golfplaten

• Tegeltegels, gfrnttegels,

• Ter vernijdering en ter voorkoming van groene aanslag op diverse oppervlakken spuiten, gieten, borstelen of

25ml/liter. Niet naspoelen.

Niet op planten spuiten of gieten.

Opmeking: Dit middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen

met de verdunde Biomos en verwerk het niet in de zon.

Als de ondergrond namelijk 15 minuten nat blijft kan de alg zich goed met Biomos verzadigen.