



DISC SPECIAL CHEMICALS V.O.F.

PRODUCT INFORMATIE

ALGISEPT

Algendoder voor o.a.
metselwerk/bestrating

EIGENSCHAPPEN:

algisept is een geconcentreerd algdodend middel, gebaseerd op een kwarternaire- ammonium en bevat 100 gram per liter didecyldimethylammoniumchloride. Algisept is tevens inzetbaar als desinfectie en/of waterbehandelingsmiddel, waarvoor wij u verwijzen naar een ander productblad. algisept is wettelijk toegelaten onder nummer 12248 N. Algisept kent in verband met de wet bestrijdingmiddelen specifieke aanbevelingen.

GEBRUIKSAANWIJZING:

1. Bestrijding van groene aanslag op o.a. metselwerk, hout en in de glasteelt:

Algisept wordt bij uitstek ingezet bij algverwijdering op metsel-, straatstenen, raam- werk, dakpannen, bielsen, tuinhout etc. Spuiten, gieten, borstelen of schrobben met een oplossing van 2,5 % Algisept (250 ml op 10 liter water). Niet naspoelen Niet op planten of in vijvers spuiten of gieten. **Pas het Algisept toe als u ca. 48 uur droog weer verwacht! (het beste resultaat verkrijgt men met een gieter)** Ter verwijdering van groene aanslag op ramen en materialen in lege kassen en warenhuizen dient u tevens een dosering van 2,5% aan te houden. Na enkele dagen dode wieren, algen, vuil, enz. verwijderen door met een harde straal af te spuiten resp. af te schrobben. Deze reinigende nabehandeling behoeft niet noodzakelijk op korte termijn te gebeuren, omdat dit middel geen schadelijke nawerking en dampwerking bezit. Om deze redenen kunnen behandelingen ook nog tot kort voor het planten worden uitgevoerd.





DISC SPECIAL CHEMICALS V.O.F.

PRODUCT INFORMATIE ALGISEPT

Algendoder voor o.a. metselwerk/bestrating

2. Ter voorkoming van groene aanslag op o.a. metselwerk, hout en in de glasteelt:

Ter voorkoming van groene aanslag op ramen en materialen in lege kassen en warenhuizen.

- a. Op schone ramen en diverse oppervlakken spuiten met een oplossing van 2,5 % van dit middel (2500 ml op 100 liter water). In verband met de afwezigheid van schadelijke nawerking van dit middel en het geringe residu, behoeft en mag niet worden na gespoten. Door deze wijze van toepassen wordt het ontstaan van groene aanslag voor vele maanden tegengegaan.
- b. Indien ramen (o.a. platglas) met de hand worden schoongemaakt (afschrobben) kan met een oplossing van 1,5 % (150 ml per 10 liter water) worden volstaan.

TECHNISCHE GEGEVENS:

Toelatingsnummer	: 12248N
Werkzame stof	: Didecyldimethylammoniumchloride. Gehalte: 100 g/l.
Toxicologische groep	: quaternaire ammoniumverbinding.
Houdbaarheid/opslag	: 12 maanden/vorstvrij
Kleur	: transparant
PH	: n.v.t.
Verpakkingen	: 25 liter, 60 liter, 200 liter, 1000 liter.

VEILIGHEIDSINFORMATIE:

Zie verpakking van het product en het productveiligheidsblad.

Al onze producten zijn uitsluitend voor industrieel en professioneel gebruik. Deze informatie wordt steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor de naleving van alle wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik, valt ten laste van de gebruiker.