

# Algencleaner



## Tegen groene aanslag



Voldoende voor ruim: 100 m<sup>2</sup>

*Dosering: 500 ml op 10 liter water.*

**Werkzame stoffen:**

didecyldimethylammoniumchloride

**Gehalte:** 45 g/l

### ALGEMEEN

**Luxan Algencleaner** kan worden toegepast ter bestrijding van groene aanslag op diverse materialen zoals tegels, paden, terrassen, muren, houtwerk, glas, grafstenen etc.

Toepassing kan eenvoudig plaatsvinden door gebruik te maken van een drukspuit, gieter of door middel van borstelen. Indien mogelijk vuil van te voren verwijderen. Hierbij geen zeep gebruiken aangezien dit middel onwerkzaam wordt wanneer het in aanraking komt met zeep of synthetische wasmiddelen.

### GEBRUIKSAANWIJZIGING

Ter verwijdering en voorkoming van groene aanslag op muren, daken, tegelpaden, flagstones en grafzerken, ramen, bielsen, tuinmeubelen e.d.

Spuiten, gieten, borstelen of schrobben met een oplossing van 5% van dit middel (500 ml op 10 liter water.) Niet naspoelen. Niet op planten spuiten en gieten.

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

Grondig spuiten of borstelen met een oplossing van 5% van dit middel (500 ml op 10 liter water.) 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.

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

Op schone ramen spuiten met een oplossing van 5% van dit middel (500 ml op 10 liter water). In verband met de afwezigheid van schadelijke werking van dit middel en het geringe residu, behoeft en mag niet worden nagespoten. Door deze wijze van toepassen wordt het ontstaan van groene aanslag voor vele maanden tegen gegaan. Indien ramen (o.a. platglas) met de hand worden schoongemaakt (afschrobben) kan volstaan worden met een oplossing van 3% (300 ml per 10 liter water.)

### ATTENTIE

Op gladde oppervlakken (glas, marmer, kunststof) is 1 liter water oplossing voldoende om 10 m<sup>2</sup> te behandelen. Op poreuze ondergronden (beton, baksteen, flagstones) wordt aanbevolen 2 liter oplossing per

10 m<sup>2</sup> te gebruiken. Niet toepassen op planten en niet in vijvers of aquaria en niet als regen wordt verwacht. Het middel wordt onwerkzaam wanneer het in contact komt met zeep of synthetische wasmiddelen.

**WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van groene aanslag. Het behandelen van verharde oppervlakten 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.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor niet-professioneel gebruik.

---

*Gebruik biociden en gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees voor gebruik eerst het etiket en de productinformatie.*



DCM Nederland B.V. – Valkenburgseweg 62-a – 2223 KE Katwijk. [www.luxan.eu](http://www.luxan.eu)