

Tegen groene aanslag op bestratingen, paden, terrassen en houtwerk



Voldoende voor ruim: 75m² (125 ml)

Voldoende voor ruim: 150m² (250 ml)

Voldoende voor ruim: 600m² (1000ml)

*Dosering: zie
gebruiksaanwijzing.*

Werkzame stoffen: quaternaire ammonium
verbindingen, benzyl-C8-18-alkyldimethyl,
chloriden

Gehalte: 240 g/l

ALGEMEEN

Algendood 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. De te behandelen oppervlakten goed bevochtigen met de klaargemaakte oplossing van het middel. Voor bevochtiging van poreuze materialen (baksteen, trottoirtegels e.d.) Na enkele dagen kan men desgewenst dode algen verwijderen door af te spuiten, of te schrobben. Indien na deze reiniging een nawerking wordt nagewenst, de toepassing herhalen, maar niet naspoelen.

GEBRUIKSAANWIJZIGING

BORSTELLEN, GIETEN OF SCHROBBEN ter bestrijding van groene aanslag op tegels, paden, terrassen, glas, marmer, houtwerk, grafzerken etc.

Dosering: 30-60 ml Algendood per 10 liter water voor ongeveer 25 m², de hoogste concentratie toepassen op ruwe ondergrond.

SPUITEN ter bestrijding van groene aanslag op tegels, paden, terrassen, glas, marmer, houtwerk, grafzerken etc.

Dosering: 100 ml Algendood per 10 liter water voor ongeveer 50 m².

ATTENTIE

Niet toepassen op planten en niet in vijvers of aquaria en niet als regen wordt verwacht. De toepassing kan het beste plaatsvinden op een droge ondergrond en als er geen sprake is van vorst.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van groene aanslag. Het behandelen van verharde oppervlakten naast watergangen bij de bestrijding van groene aanslag is niet toegestaan. Voorkomen moet worden dat de vloeistof het oppervlaktewater bereikt.

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