



# Dimanin<sup>®</sup>

## ***ALGENDODER***

### **ALGICIDE**

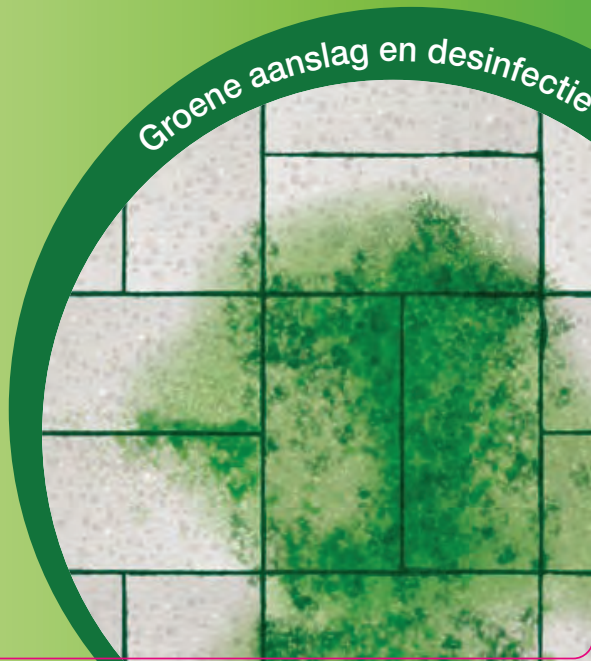
- ✓ Inzetbaar op elke ondergrond
- ✓ Ook toegelaten voor desinfectie van machines

Toelatingsnummer: 5699 N  
Aard van het gebruik: professioneel  
Werkzame stof: Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammoniumchloride  
Gehalte: 330 g/L  
Aard van het preparaat: vloeistof

# 5 L e

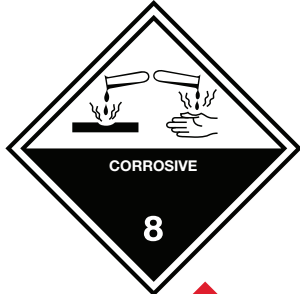
NL84947504D - ARTICLE 79865589

Groene aanslag en desinfectie

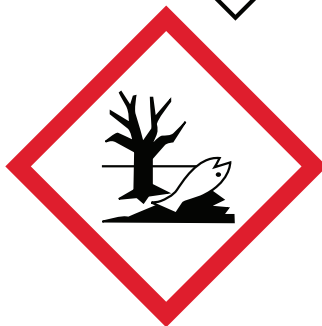
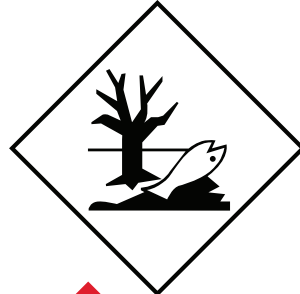


# UN 1760

HIER OPENEN



Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.



## GEVAAR

**Productnaam:** Dimanin-Algendoder

**Toelatingsnummer:** 5699 N

**Werkzame stof:** Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammoniumchloride

**Gehalte:** 330 g/l

**Aard van het preparaat:** vloeistof

**Gevenaanduidingen:**

H302 - Schadelijk bij inslikken.

H314 - Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

H410 - Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**Veiligheidsaanbevelingen:**

P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/gelaatsbescherming dragen.

P303+P361+P353 - BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken - huid met water afspoeien/afdouchen.

P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoeien met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

P309+P311 - NA blootstelling of bij onwel voelen: een arts raadplegen (die eventueel contact kan opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

**Verkoop alleen toegestaan in onze ongeopende originele verpakking.**

**Droog, koel en achter slot bewaren.**

**Verpakking mag niet opnieuw worden gebruikt.**

**Vorstvrij bewaren.**

NL84911364D - ARTICLE 79865589

**CHARGE NR.:** Zie elders op de verpakking.

**Productie datum:** Zie elders op de verpakking.

**Houdbaarheid:** Onder normale omstandigheden ten minste houdbaar tot twee jaar na de productie datum.

Bayer

Bayer CropScience SA-N.V.  
Postbus 231  
3640 AE Mijdrecht  
Tel. 0297-280358



# EERSTE HULP MAATREGELEN

## Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

### Algemeen advies

Buiten de gevaarlijke zone brengen. Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan op nemen met met Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

### Inademing

De patient in de frisse lucht brengen en in een rustige omgeving houden. Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan op nemen met met Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

### Aanraking met de huid

Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Onmiddellijk afwassen met veel water. Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan op nemen met met Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

### Aanraking met de ogen

Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan op nemen met met Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)). Onmiddellijk spoelen met veel water, ook onder de oogleden, gedurende tenminste 15 minuten. Eventueel aanwezige contactlenzen pas na 5 minuten verwijderen. Daarna de oogspoeling weer voortzetten. Onbeschadigd oog beschermen.

### Inslikken

NIEMEN braken opwekken. Mond spoelen en vervolgens water met kleine slokken laten drinken. Onmiddellijk een arts waarschuwen (die eventueel contact kan op nemen met met Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)).

## Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

### Verschijnselen

Corrosieve effecten, brandwonden op de huid en slijmvliezen, De symptomen kunnen vertraagd optreden.

## Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

### Gevaren

Risico op ernstig letsel aan de longen (bij inademing).

### Behandeling

Symptomatisch behandelen. Alleen binnen 2 uur na opname van een grote hoeveelheid door de mond een maagspoeling doorvoeren. In alle gevallen is toedienen van actief kool (norit) met natriumsulfaat aanbevolen. Een specifiek tegengif is niet bekend.

## WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als:

- middel ter bestrijding van groene aanslag;
- desinfectiemiddel voor fruit- en pootaardappelkisten, alsmede in lege bewaarplaatsen;
- desinfectiemiddel voor apparatuur gebruikt bij het rooien, transporteren en verwerken van pootaardappelen.

Het behandelen van verharde oppervlakken en machines naast watergangen 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 professioneel gebruik.

# **GEBRUIKSAANWIJZING**

## **Bestrijding van groene aanslag (wieren)**

### **Algemeen**

Indien mogelijk, vuil van tevoren verwijderen.

De te behandelen oppervlakken goed bevochtigen met de klaargemaakte oplossing van het middel. Voor bevochtiging van poreuze materialen (baksteen, trottoirtegels e.d.) is meer spuitvloeistof nodig dan voor gladde en harde materialen (glas, marmer e.d.). Na enkele dagen kan men desgewenst dode wieren verwijderen door af te spuiten of te schrobben. Indien na deze reiniging een nawerking wordt gewenst, de toepassing herhalen, maar niet naspoelen. Niet toepassen op planten en niet in vijvers of aquaria. Niet toepassen wanneer er regen wordt verwacht.

### **In lege kassen en warenhuizen**

Spuiten in een concentratie van 0,75% (75 ml per 10 liter water).

### **Op bestratingen, tegelpaden, grafzerken, muren, e.d.**

Spuiten, borstelen of schrobben met een concentratie van 0,75% (75 ml per 10 liter water).

Houd huisdieren weg van de behandelde plekken, zolang deze nog vochtig zijn.

### **Desinfectie**

#### **Algemeen**

Te ontsmetten oppervlakken en materialen eerst grondig reinigen bijvoorbeeld met een hogedrukspuit. Een daarbij eventueel gebruikt reinigingsmiddel vervolgens afspoelen met schoon water. Overtollige vloeistof verwijderen. Bij het ontsmetten rijkelijk vloeistof gebruiken, zodat de oppervlakken gedurende tenminste 5 minuten nat blijven.

Oppervlakken niet naspoelen.

Kisten dienen (na opdrogen) vóór gebruik eerst te worden gespoeld om overtollig product te verwijderen.

#### **Ontsmetting van fruit- en pootaardappelkisten, alsmede van lege bewaarplaatsen (wanden, vloeren, plafonds).**

- Op reeds vochtige oppervlakken spuiten met een concentratie van 0,4% (40 ml per 10 liter water).

- Op droge oppervlakken spuiten met een concentratie van 0,2% (20 ml per 10 liter water).

- Kisten dompelen in een oplossing van 0,2% (20 ml per 10 liter water).

#### **Ontsmetting van apparatuur voor het rooien, transporteren en verwerken van pootaardappelen.**

Toepassen in een concentratie van 0,4% (40 ml per 10 liter water) door middel van spuiten of borstelen.

#### **Opmerkingen**

Resten van het middel dienen te worden verzameld en geloosd op het riool met een aansluiting op een RWZI.

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

Deze gebruiksaanwijzing is opgesteld volgens de laatste inzichten. De gegevens over eigenschappen en toepassingen van onze producten beantwoorden aan de – na zorgvuldig onderzoek – opgedane ervaringen.

Veel factoren buiten de invloed van Bayer CropScience zoals onder meer opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer CropScience in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren. Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.