



Veiligheidsinformatieblad

Stabilan 9991N

Versie 1

datum: 31-08-2005

1. Identificatie van de stof / preparaat en de onderneming

Handelsnaam Stabilan
Groeieregulator
Heldere lichtgele vloeistof.
Groep: quaternaire ammoniumverbindingen

R. van Wesemael BV
Zoutestraat 109
4561 TB Hulst
tel. 0114-314853
fax. 0114-319555

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Werkzame stof:	chloormequat
Gehalte:	750 g/l
Casnr:	999-81-5

3. Mogelijke gevaren

De stof is schadelijk voor de gezondheid en kan in het lichaam worden opgenomen door inademing, aanraking met de huid en opname door de mond

4. Eerstehulp-maatregelen

<u>Contact met de huid:</u>	verontreinigde kleding uittrekken en de huid wassen met veel water en zeep.
<u>Contact met de ogen:</u>	onmiddellijk spoelen met veel stromend water (min 15 min) Arts raadplegen.
<u>Inname:</u>	mondspoelen met water en overvloedig water drinken. Arts raadplegen.
<u>Nota voor de arts:</u>	---
<u>Tegengif:</u>	---

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blussen met poeder, schuim, water en koolzuur.
Bij branden kunnen stikstofoxiden en chloorwaterstof vrijkomen.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Lekvloeistof opvangen in afsluitbare vaten, morsvloeistof opnemen in zand of inert adsorptiemiddel en afvoeren als chemisch afval. Voorkom dat de vloeistof in riolen of open water terechtkomt.

7. Hantering en opslag

Opslag: koel (tussen -10 en +35 °C), droog en in kunststofverpakking

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming

Bij werken met de stof beschermende kleding, handschoenen een veiligheidsbril en ademhalingsbescherming dragen. Niet eten, drinken of roken.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Dampspanning in mPa bij 20 °C:	0.01
Oplosbaarheid in water mg/l bij 20 °C:	volledig oplosbaar
Vlampunt:	niet ontvlambaar
PH-waarde	5.5-7.5

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiel onder normale omstandigheden.
Niet in aanraking brengen met basen.

11. Toxicologische informatie

LD50 bij inslikken (rat) mg/kg:	670
LD50 bij huidopname (rat) mg/kg:	232
LC50 inademen in (rat 4 u) mg/l:	5.2

12. Ecologische informatie

Niet giftig voor bijen
LC50 regenboogforel, 96 h.: >100 mg/l (actieve stof)
LC50 daphinia 48 h.: 16.9 mg/l (actieve stof)

13. Instructie voor verwijdering

Product en ongereinigde verpakkingen met in achtneming van lokale en nationale voorschriften afvoeren.

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Wegtransport:

Unnummer:	1760
Gevarenkaart:	80GC9-II+III
ADR/RID:	8,III

Zeetransport: 8,III

Luchttransport: 8,III

15. Wettelijk verplichte informatie

Classificatie volgens EG-richtlijnen

Symbo(o)l(en): Xn; schadelijk.

R-zin(nen): 22 schadelijk bij opname door de mond

S-zin(nen): 21 niet roken tijdens gebruik
46 in geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Speciale zin: volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor mens en milieu te voorkomen.

16. Overige informatie

De informatie zoals hier is weergegeven is gebaseerd op de kennis zoals aanwezig op de dag van uitgifte en is niet uitputtend. R. van Wesemael BV aanvaardt echter geen aansprakelijkheid voor welke consequenties ook, voortvloeiend uit het gebruik van, of handelen naar de hier weergegeven informatie en aanbevelingen.