

Veiligheidsinformatieblad

Ovirex 9388N

Versie 1

datum: 31-08-2005

1. Identificatie van de stof / preparaat en de onderneming

Handelsnaam: Ovirex
Insecticide
Heldere geelbruine vloeistof

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

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Werkzame stof:	minerale olie
Gehalte:	850 g/l
Casnr:	64741-88-4

3. Mogelijke gevaren

De stof werkt irriterend op de ogen en de huid. De stof kan in het lichaam worden opgenomen door inademing, via aanraking met de huid en opname door de mond.

4. Eerstehulp-maatregelen

<u>Contact met de huid:</u>	verontreinigde kleding uittrekken, de huid wassen met veel water en zeep. Bij irritatie een arts waarschuwen
<u>Contact met de ogen:</u>	onmiddellijk spoelen met stromend water (min 15 min.) Een arts raadplegen.
<u>Inname:</u>	Direct een arts waarschuwen. De mond spoelen met water, niet laten braken.
<u>Nota voor de arts:</u>	symptomatisch behandelen.
<u>Tegengif:</u>	---

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blussen met poeder, schuim, waternevel en koolzuur.

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

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

7. Hantering en opslag

Opslag: vorstvrij, tussen de 0 en 30 °C.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling en persoonlijke bescherming

Draag beschermende kleding, handschoenen een veiligheidsbril en ademhalingsbescherming. Niet eten drinken of roken tijdens het werk.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Relatieve dichtheid (water=1):	0.86
Dampspanning in mPa bij 20 °C:	--
Oplosbaarheid in water mg/l bij 20 °C:	emulgeert
Vlampunt:	>170 °C

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

11. Toxicologische informatie

LD50 bij inslikken (rat) mg/kg:	>30000
LD50 bij huidopname (konijn) mg/kg:	>8000
LD50 inademen in (rat) mg/l:	---

12. Ecologische informatie

Geen informatie bekend

13. Instructie voor verwijdering

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

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Wegtransport: Geen gevaarlijke stof

Unnummer: Geen gevaarlijke stof

Gevarenkaart: Geen gevaarlijke stof

ADR/RID: Geen gevaarlijke stof

Zettransport: Geen gevaarlijke stof

Luchttransport: Geen gevaarlijke stof

15. Wettelijk verplichte informatie

Classificatie volgens EG-richtlijnen

Symbo(o)l(en): Xi; Irriterend

R-zin(nen): 38 irriterend voor de huid.

S-zin(nen): 24 aanraking met de huid vermijden

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.