

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

PRODUCT : Aeroxon tegen Kruipende Insecten en Wespen

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT EN VAN DE ONDERNEMING

Naam van het product : Aeroxon tegen kruipende insecten en wespen

**Bedrijfs-
gegevens :**



Edialux Nederland B.V.
Veemweg 2
3771 MT Barneveld

Tel. : 0342-420435
Fax : 0342-493868

Gebruik : toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van kruipende insecten en wespen in (woon)ruimten, op plaatsen waar kinderen met een leeftijd van 0-4 jaar niet kunnen komen. Uitsluitend pleksgewijs toepassen en direct contact met voedingsmiddelen voorkomen. Niet toepassen op huisdieren en planten.

Gebruiksdosis : Gebruiksklaar.

2. SAMENSTELLING / INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Ingrediënt	EC-nummer	CAS-nummer	Symbol	R-Zinnen*	Gehalte (%)
Drijfgas (butadiëenvrij)	270-990-9	68512-91-4	F+	12	>35
Permethrin	258-067-9	52645-53-1	Xn, N	20/22, 43, 50/53	0,25
Tetramethrin	231-711-6	7696-12-0	N	50/53	0,05
Aromatische koolwaterstoffen	265-199-0	64742-95-6	Xn, N	10, 37, 51/53, 65, 66, 67	<5
Isopropylalcohol	200-661-7	67-63-0	F, Xi	11, 36, 37	<5

* Voor toelichting R-zinnen zie hoofdstuk 16.

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Risico's voor de gezondheid
Risico's voor de veiligheid
Risico's voor de omgeving

Bij gebruik volgens de voorschriften niet waarschijnlijk.

Houder onder druk. Zeer licht ontvlambaar.

Actieve stoffen zijn zeer giftig voor in het water levende organismen; en kunnen in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Giftig voor bijen

4. EERSTE HULP

Spoedeisende hulp:

Over het algemeen zal bij gebruik volgens de voorschriften geen spoedeisende medische hulp nodig zijn. In het onwaarschijnlijke geval van inslikken onmiddellijk een arts waarschuwen.

Bij inhalatie:

Breng persoon in de frisse lucht. Bij onwel zijn een arts waarschuwen.

Bij oogcontact:

Spoel de ogen langdurig met veel water. Bij optredende irritatie een arts raadplegen.

Bij huidcontact:

Verontreinigde kleding uittrekken en de huid grondig wassen met water en zeep. Bij optredende irritatie een arts raadplegen.

Bij inslikken :

Inslikken is onwaarschijnlijk; product is een spuitbus. In voorkomend geval onmiddellijk een arts waarschuwen.

Informatie voor medicus:

Product is een watergedragen aerosol. De behandeling is symptomatisch; een specifiek antidotum is niet bekend.

EDIALUX Nederland B.V.



Veiligheidsfiche Aeroxon tegen kruipende insecten en wespen

Versie 1 - 19 06 2006

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen:	Poeder, schuim, CO ₂ , waternevel.
Ongeschikte blusmiddelen:	Waterstraal.
Blootstellingsgevaaren:	Bij brand kunnen spuitbussen ontploffen. Koolstofoxiden kunnen zich vormen.
Specifieke beschermingsmiddelen:	Voor brandbestrijders: Gasmaskers en beschermende kleding moet worden gedragen.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

Persoonlijke maatregelen:	Handschoenen, adembescherming, veiligheidsbril en beschermende kleding worden aanbevolen. Zorg binnenshuis voor goede ventilatie.
Milieuvoorzorgsmaatregelen:	Actieve stoffen zijn zeer giftig voor vissen en andere waterorganismen. Voorkom lozing in riool of natuurlijke omgeving.
Opruimingsmethoden:	Gemorst product opnemen met absorberend materiaal. Restanten afgesloten opslaan tot afvoer. Als chemisch afval de plaatselijke voorschriften verwerken.

7. HANTERING EN OPSLAG

Voorzorgsmaatregelen:	De gebruikelijk normen en voorschriften bij de omgang met chemicaliën dienen in acht te worden genomen. Goede ventilatie is noodzakelijk. Niet eten, drinken of roken tijdens hantering.
Opslag:	CPR 15-3 indeling: spuitbus. Opslaan conform gevarencategorie stoffenscheiding.
Opslagstabiliteit:	Tenminste twee jaar houdbaar, indien bewaard volgens de voorschriften.
Brandbaarheidsklasse:	SC, spuitbus met brandbare inhoud.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN DE BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Wettelijke grenswaarde:	MAC-waarde: geen gegevens beschikbaar.
Ventilatie:	Bij gebruik binnenshuis goed ventileren.
Inademen:	Bij deskundig gebruik wordt adembescherming niet noodzakelijk geacht. Spuitnevel niet inademen.
Handen:	Bij deskundig gebruik wordt het dragen van handschoenen niet noodzakelijk geacht.
Ogen:	Bij deskundig gebruik wordt een veiligheidsbril niet noodzakelijk geacht.
Overige:	Niet eten, drinken of roken. Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp. Voorkom lozing in het milieu.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Vorm	aërosol
Geur	licht chemisch
Dichtheid	0,73 g.ml ⁻¹
Relatieve dampdichtheid	niet van toepassing
Damspanning	niet van toepassing
Smeltpunt / kookpunt	niet van toepassing
Vlampunt / zelfontbranding	niet vastgesteld
Explosiegrenzen	niet vastgesteld
Verdelingscoëfficiënt	niet vastgesteld
pH	niet van toepassing
Oxiderende eigenschappen	niet oxiderend
Viscositeit	niet van toepassing

EDIALUX Nederland B.V.

Veiligheidsfiche Aeroxon tegen kruipende insecten en wespen

Versie 1 - 19 06 2006



9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN (vervolg)

Oplosbaar in water oplosbaar
Oplosbaar in andere oplosbaar in alcoholen

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit: Product is stabiel bij normale omstandigheden en temperaturen.
Onverenigbaar met: Alkaliën, sterke zuren, mineralen
Contact vermijden met: Hoge temperaturen, vuur.
Gevaarlijke ontledingsproducten: Bij brand koolstofdioxide.
Polymerisatie: Niet van toepassing.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit voor zoogdieren: LD (emulsie, oraal rat)50 >> 2000 mg/kg.
 Acute dermaal irritatie index <1.2
 Acute oog irritatie index IIPO <2.7
Toxiciteit voor mensen: Kan een allergische reactie veroorzaken.
Chronische toxiciteit: Niet carcinogeen, niet mutageen, niet teratogeen.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Toxiciteit: Actieve stoffen zijn zeer giftig voor in het water levende organismen; en kunnen in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
Toxiciteit voor bijen: Zeer giftig
Eigenschappen: Werkzame stoffen worden microbiologisch afgebroken in de bodem

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Restanten en verontreinigde verpakkingen : Afvoeren en verwerken als klein chemisch afval volgens nationale / lokale voorschriften.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Internationale voorschriften: UN 1950 Aërosols (spuitbussen) brandbaar, met permethrin en tetramethrin (gelimiteerde hoeveelheid)
Etikettering: Weg/rail RID/ADR: LQ
 Binnenwateren ADN: LQ
 Zee IMDG: LQ
 Lucht ICAO-TI, IATA-DGR: Flammeble gas 2
Gevarenkaart: Gevarenkaart 20G5F

15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering*

Toelatingsnummer: 12744 N
Symbol: F+ Zeer licht ontvlambaar
 N Milieugevaarlijk
Gevaaraanduidingen (R-zinnen): R12 Zeer licht ontvlambaar
 R50/53 Zeer giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.



15. WETTELIJKE VERPLICHTE INFORMATIE (vervolg)

Veiligheidsaanbevelingen

(S-zinnen):	S2	Buiten bereik van kinderen bewaren.
	S16	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Niet roken.
	S21	Niet roken tijdens het gebruik.
	S23	Spuitnevel niet inademen.
	S24	Aanraking met de huid vermijden.
	S29	Afval niet in de gootsteen werpen

Overige vermeldingen:

Houder onder druk.
 Niet toepassen in ruimten die toegankelijk zijn voor kinderen van 0-4 jaar.
 Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp.
 Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C.
 Na gebruik bus niet doorboren of verbranden.
 Bevat permethrin en tetramethrin. Kan een allergische reactie veroorzaken.

16. OVERIGE INFORMATIE

Toelichting R-zinnen § 2: R10 Ontvlambaar. **R11** Licht ontvlambaar. **R12** Zeer licht ontvlambaar. **R20/22** Schadelijk bij inademing en opname door de mond. **R36** Irriterend voor de ogen. **R37** Irriterend voor de ademhalingswegen. **R43** Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid. **R50/53** Zeer giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. **R51/53** Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. **R65** Schadelijk; kan longschade veroorzaken na inslikken. **R66** Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken. **R67** Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Informatiebronnen: The Pesticide Manual (ISBN 1 901396 11 8).
 -N- class date base van de ECB.
 College voor de Toelating van Bestrijdingsmiddelen.
 Veiligheidsinformatiebladen van de componenten.

Deze veiligheidsfiche is opgemaakt conform richtlijn 91 / 155 / CEE (OJEG n° L 76 van 22. 3. 1991), gewijzigd door richtlijn 93 / 112 / CEE (OJEG n° L 314 van 16. 12. 1993).

Nationale Vergiftigingen Informatie Centrum Nederland : 030 274 2200

Deze veiligheidsfiche vervolledigt het etiket en/of de technische fiche, maar vervangt deze geenszins. De opgenomen gegevens zijn gebaseerd op onze kennis van het product op datum van 08/06/2006. De gebruiker wordt attent gemaakt op de mogelijke gevaren die voortvloeien uit een oneigenlijk gebruik van het product.

