

**MIERENLOKDOOS R**Versie 1 / NL
1020000067011/6
Datum van herziening: 07.12.2006
Drukdatum: 29.03.2007**1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING****Productinformatie**

Handelsnaam	MIERENLOKDOOS R
Product code (UVP)	04806077
Gebruik	insecticide voor huishoudelijk gebruik
Firma	Bayer CropScience B.V. Energieweg 1 Postbus 231 3640 AE Mijdrecht Nederland
Telefoon	+31(0)297-280 618
Telefax	+31(0)297-280 299
Telefoonnummer voor noodgevallen	+31(0)6-55372 490

2. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN**Chemische omschrijving**Lokmiddel (klaar voor gebruik) (RB)
Phoxim 0,08%**Gevaarlijke bestanddelen**

Chemische naam	CAS-Nr. / EINECS-Nr.	Symbo(o)l(en)	R-zin(nen)	Concentratie [%]
Foxim	14816-18-3 238-887-3	Xn, N	R22, R50/53	0,08

3. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN**Advies over het gevaar voor mensen en voor het milieu**

Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

4. EERSTEHULPMAATREGELEN**Inademing**

De patient in de frisse lucht brengen en in een rustige omgeving houden. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Contact met de huid

Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen. Indien symptomen aanhouden, een arts raadplegen.

Contact met de ogen

Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met veel water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

Inslikken

GEEN braken opwekken. Kalm en rustig houden. Mond spoelen. Medische verzorging is



MIERENLOKDOOS R

Versie 1 / NL
102000006701

2/6
Datum van herziening: 07.12.2006
Drukdatum: 29.03.2007

vereist.

Opmerkingen voor de arts

Verschijnselen

symptomen van cholinesteraseremming (gastrointestinale stoornissen, ademnood, vernauwing van de luchtwegen, bradycardie, miosis, clonische krampen).

Behandeling

Bewaking van: ademhaling, hart en centraal zenuwstelsel functies.

Bewaak volgende specifieke parameters: cholinesterase in rode bloedcellen en plasma.

Bij inslikken de maag spoelen en geactiveerde kool toedienen.

Kunstmatige beademing en/of zuurstof kan noodzakelijk zijn.

Tegen krampen: Diazepam intraveneus. Volwassenen: 5-10 mg, kinderen 2-5 mg, zo vaak als nodig herhalen tot sedatie volledig is.

Toediening van antidotum atropine en pralidoxim/obidoxim.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen

verneveld water
kooldioxide (CO₂)
poeder
zand
schuim

Bijzondere gevaren bij brandbestrijding

bij brand kan vrijkomen:
koolmonoxide (CO)

Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

Voorzover nodig bij het blussen van de brand een persluchtmasker dragen.

Verdere informatie

Voorkom het aflopen van bluswater naar de riool of het oppervlakte water.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Beschermende kleding dragen. Onbeschermden op afstand houden.
Vermijd contact met gemorst produkt of verontreinigde oppervlakken.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in oppervlaktewater, riolering en grondwater laten terechtkomen.

Reinigingsmethoden

Mechanische bewerkingsmachines gebruiken.
Verontreinigde voorwerpen en vloeren overeenkomstig de milieuvoorschriften grondig reinigen.
In geschikte en gesloten containers bewaren voor verwijdering.

Verdere aanwijzingen

Informatie over veilige omgang zie hoofdstuk 7.
Informatie over persoonlijke beschermende uitrusting, zie Hoofdstuk 8.
Informatie over afvalverwijdering zie hoofdstuk 13.

7. HANTERING EN OPSLAG

**MIERENLOKDOOS R**Versie 1 / NL
1020000067013/6
Datum van herziening: 07.12.2006
Drukdatum: 29.03.2007**Opslag**

Stabiliteit bij opslag
Andere gegevens Niet bij temperaturen hoger dan 50 °C opslaan.

Geschikte materialen
HDPE (polyethyleen high density)

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING**Persoonlijke beschermingsmiddelen**

Adembescherming Geen persoonlijke adembescherming vereist bij normaal gebruik.

Bescherming van de handen Draag CE-gemarkeerde nitrilrubber handschoenen (minimaal 0,40 mm dik). Deze bij verontreiniging wassen. Verwijder de handschoenen bij verontreiniging aan de binnenkant, beschadiging of als de verontreiniging aan de buitenkant niet verwijderd kan worden. Voor het eten, drinken, roken of toiletgebruik steeds de handen wassen.

Oogbescherming Veiligheidsbril met zijkleppen

Hygiënische maatregelen
Aanraking met de ogen, de huid en de kleding vermijden.
Werkkleding apart houden.
Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag.
Verontreinigde en/of doordrenkte kleding direct uittrekken en alleen na grondige reiniging weer gebruiken.
Niet meer te reinigen kledingstukken vernietigen (verbranden).

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN**Voorkomen**

Vorm pasteus
Kleur geelachtig

Veiligheidsgegevens

Dichtheid ca. 1,5 g/cm³ bij 20 °C

Oplosbaarheid in water mengbaar

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Gevaarlijke reacties Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.
Stabiël onder de aanbevolen opslagomstandigheden.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

**MIERENLOKDOOS R**Versie 1 / NL
1020000067014/6
Datum van herziening: 07.12.2006
Drukdatum: 29.03.2007

Acute orale toxiciteit	LD50 (rat) > 5.000 mg/kg
Acute dermale toxiciteit	LD50 (rat) > 5.000 mg/kg
Huidirritatie	Geen huidirritatie. (konijn)
Oogirritatie	Geen oogirritatie. (konijn)

12. MILIEU-INFORMATIE**Ecotoxiciteitseffecten**

Toxiciteit voor vissen	LC50 (Regenboogforel (Oncorhynchus mykiss)) 0,99 mg/l Blootstellingtijd: 96 h De aangegeven waarde geldt voor de technische werkstof foxim.
Giftigheid voor daphnia	EC50 (Watervlo (Daphnia magna)) 0,00017 mg/l Blootstellingtijd: 48 h De aangegeven waarde geldt voor de technische werkstof foxim.
Toxiciteit voor algen	IC50 (Desmodesmus subspicatus) > 1,48 mg/l Blootstellingtijd: 72 h De aangegeven waarde geldt voor de technische werkstof foxim. Geen acute toxiciteit waarneembaar tot en met de maximaal oplosbare concentratie in water.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING**Product**

Kan met inachtneming van de geldende voorschriften en eventueel na overleg met een afvalverwerker of de bevoegde instanties naar een stortplaats of verbrandingsinstallatie afgevoerd worden.

Verontreinigde verpakking

Containers volledig leeg en gespoeld gratis meegeven met een afhaalorganisatie zoals ADIVALOR voor bedrijven of Eco-emballage (de Groene Punt) voor consumenten.
De lokmiddelen of de lege verpakkingen niet hergebruiken.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER**ADR/RID/ADNR**

UN-Nr	3077
Etiketten	9
Verpakkingsgroep	III
Gevaarsidentif.nr.	90
Omschrijving van de goederen	MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G. (PHOXIM MENGSEL)

IMDG

UN-Nr	3077
Etiketten	9

**MIERENLOKDOOS R**Versie 1 / NL
1020000067015/6
Datum van herziening: 07.12.2006
Drukdatum: 29.03.2007

Verpakkingsgroep	III
EMS	F-A , S-F
Omschrijving van de goederen	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (PHOXIM MIXTURE)

IATA

UN-Nr	3077
Etiketten	9
Verpakkingsgroep	III
Omschrijving van de goederen	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (PHOXIM MIXTURE)

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE**Classificatie en etikettering gebaseerd op de EG-richtlijn voor gevaarlijke preparaten 1999/45/EG en navolgende wijzigingen.**

Indeling:

Etikettering overeenkomstig de EG-Richtlijnen

Symbo(o)l(en)

N Milieugevaarlijk

R-zin(nen)

R50/53 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

S-zin(nen)

S29 Afval niet in de gootsteen werpen.

S61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

Classificatie en etikettering volgens de Nederlandse nationale wetgeving:

Symbo(o)l(en)

N Milieugevaarlijk

R-zin(nen)

R50/53 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

S-zin(nen)

S29 Afval niet in de gootsteen werpen.

S61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

16. OVERIGE INFORMATIE**Verdere informatie**

Tekst van de R-zinnen die in Sectie 2 worden aangehaald:

R22 Schadelijk bij opname door de mond.

R50/53 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en moeten onze produkten met het oog op de veiligheidseisen beschrijven en beogen dus niet, bepaalde eigenschappen te



MIERENLOKDOOS R

Versie 1 / NL
102000006701

6/6
Datum van herziening: 07.12.2006
Drukdatum: 29.03.2007

verzekerden.

Wijzigingen die zijn aangebracht na het verschijnen van de vorige uitgave worden gemarkeerd in de kantlijn. Deze uitgave vervangt alle vroegere versies.