

# Leverandørbrugsanvisning efter 91/155/EØF

| <p><b>1. Identifikation af stoffet/materialet og af fremstiller, leverandør eller importør</b></p> <p>Identifikation af stoffet eller materialet: <b>Myreløkkedåser</b></p> <p>PR-nr.: Skal ikke anmeldes</p> <p>Reg.nr.: 530-5, 530-23, 530-21, 530-8, 530-24, 530-9, 530-10</p> <p>Anvendelse:<br/>Bekæmpelsesmiddel. Insekticid.</p> <p><i>Leverandørbrugsanvisningen er beregnet til erhvervsmæssige brugere, som dagligt er eksponeret for produktet.</i></p> <p>Identifikation af importør:<br/>Novartis Healthcare A/S<br/>Lyngbyvej 172 Tlf.: 39 16 84 00<br/>2100 København Ø Fax: 39 16 85 85</p> <p>Nødtelefon:<br/>39 16 84 00</p>  |              |            |               |                        |                    |      |     |              |            |           |                        |   |
|---|--------------|------------|---------------|------------------------|--------------------|------|-----|--------------|------------|-----------|------------------------|---|
| <p><b>2. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer</b></p> <p>Produktbeskrivelse: Plasticdåse indeholdende aktivstoffet utilgængeligt ved almindelig omgang med produktet.</p> <table border="1"><thead><tr><th>% w/w</th><th>Stofnavn</th><th>CAS</th><th>EINECS/ELINCS</th><th>Stofklassificering</th><th>Note</th></tr></thead><tbody><tr><td>1,0</td><td>Azamethiphos</td><td>35575-96-3</td><td>252-626-0</td><td>Xn;R20/22 R43 N;R50/53</td><td>-</td></tr></tbody></table> <p>Ordlyd af R-sætning(er) - se punkt 16.</p>  | % w/w        | Stofnavn   | CAS           | EINECS/ELINCS          | Stofklassificering | Note | 1,0 | Azamethiphos | 35575-96-3 | 252-626-0 | Xn;R20/22 R43 N;R50/53 | - |
| % w/w   | Stofnavn     | CAS        | EINECS/ELINCS | Stofklassificering     | Note               |      |     |              |            |           |                        |   |
| 1,0   | Azamethiphos | 35575-96-3 | 252-626-0     | Xn;R20/22 R43 N;R50/53 | -                  |      |     |              |            |           |                        |   |
| <p><b>3. Fareidentifikation</b></p> <p>Allergifremkaldende og miljøfarligt produkt.</p>   |              |            |               |                        |                    |      |     |              |            |           |                        |   |
| <p><b>4. Førstehjælpsforanstaltninger</b></p> <p>Kun ved uheld kan indtagelse og øjenkontakt forekomme. F.eks. indtagelse ved uvidenhed om produktets art eller indgnidning af produkt i øjne efter brug.</p> <p><b>Indånding:</b><br/>Ikke relevant.</p> <p><b>Hud:</b><br/>Forurenede tøj fjernes straks. Skyl huden grundigt med vand.</p> <p><b>Øjne:</b><br/>Skyl grundigt med vand eller fysiologisk saltvand. Evt. Kontaktlinser fjernes, og øjet spiles godt op. Ved fortsat irritation: Søg læge.</p> <p><b>Indtagelse:</b><br/>Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. Hvis øjeblikkelig lægehjælp ikke er mulig: <b>Fremkald opkastning</b> (evt. finger i halsen). Hold hovedet lavt, for at undgå maveindhold i lungerne. Tilkald straks ambulance.</p> <p><b>Information:</b><br/>Vis denne brugsanvisning til læge eller skadestue. I tilfælde af forgiftning kan den behandlende læge kontakte Giftinformationen, tlf.: 35 31 60 60.</p> |              |            |               |                        |                    |      |     |              |            |           |                        |   |
| <p><b>5. Brandbekæmpelse</b></p> <p><b>Forholdsregler ved brand:</b><br/>Undgå indånding af røggasser. Fjern beholdere om muligt eller nedkøl med vand.</p> <p><b>Slukningsmidler:</b><br/>Vandtåge (aldrig vandstråle - spreder branden), skum, pulver eller kulsyre.</p> <p><b>Særlige farer ved eksponering:</b><br/>Ved brand dannes meget giftige gasser: primært carbon-, nitrogen og svovloxider.</p> <p><b>Særlige personlige værnemidler:</b><br/>Brug trykluftmaske ved kraftig røgudvikling.</p>   |              |            |               |                        |                    |      |     |              |            |           |                        |   |
| <p><b>6. Forholdsregler over for udslip ved uheld</b></p> <p><b>Personlig beskyttelse:</b><br/>Brug personlige værnemidler - se punkt 8. Sørg for god udluftning.</p> <p><b>Miljøbeskyttelse:</b><br/>Undgå udledning til kloak. Se punkt 12. Informer de lokale miljømyndigheder ved udslip til omgivelserne.</p> <p><b>Metoder til oprydning:</b><br/>Opsamles og håndteres som kemikalieaffald. Efterskyl grundigt med vand. Videre håndtering af spild: se punkt 13.</p>  |              |            |               |                        |                    |      |     |              |            |           |                        |   |

**7. Håndtering og opbevaring****Opbevaring:**

I originalemballage og beskyttet mod lys, fugtighed og frost. I godt ventileret, tørt og svalt lokale.

Forsvarligt, utilgængeligt for uvedkommende, adskilt fra levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.l.

**Særlige anvendelser:**

Se anvendelse - punkt 1.

**8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler****Forholdsregler ved brug:**

Arbejdet skal tilrettelægges, så længerevarende eller gentagen kontakt undgås. Sørg for effektiv ventilation. Undgå kontakt med hud, øjne og klæder. Efter brug afvask med rigelig vand og sæbe. Kommer produktet i øjnene skylles straks med rigeligt vand.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i denne leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Ved en arbejdspladsvurdering skal det sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet eller amning (jf. Arbejdsministeriets bek. om arbejdets udførelse).

**Grænseværdi:** -

**Personlige værnemidler:****Indånding:**

Ikke relevant.

**Hud:**

Brug beskyttelseshandsker af f.eks. 4H eller nitrilgummi. Det har ikke været muligt at finde data for gennembrudstid af indholdsstofferne, så det må anbefales at udskifte handsken efter brug.

**Øjne:**

Ikke relevant. Gnid dog ikke fingrene i øjnene efter kontakt med produktet.

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:**

-

**9. Fysisk-kemiske egenskaber****Udseende:**

Plasticdåse med beige pasta

**Lugt:**

-

**Selvantændelighed (°C):**

330 (luftbåren støv)

**Vandopløselighed:**

Uopløseligt

**10. Stabilitet og reaktivitet****Stabilitet:**

Almindeligvis stabilt ved anbefalede opbevaringsbetingelser.

**Forhold, der skal undgås:**

Undgå kraftig opvarmning, lys, fugtighed og frost.

**Materialer, der skal undgås:**

-

**Farlige nedbrydningsprodukter:**

Ved brand eller kraftig opvarmning afgives meget giftige gasser: primært carbonoxider.

**11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)****Optagelsesvej:**

Lunger, hud og mavearmkanal.

**Korttidsvirkninger:****Indånding:**

Ikke sandsynligt. Målt effektværdi for en 1% opløsning af Azamethiphos: LC<sub>50</sub>(rotte) > 5000 mg/m<sup>3</sup>

**Hud:**

Kan irritere med rødme og smerter. Azamethiphos kan medføre sensibilisering af huden. LD<sub>50</sub> (rotte) > 4000 mg/kg

**Øjne:**

Kan virke irriterende med smerter og rødme.

**Indtagelse:**

Kan irritere slimhinderne i mavearmkanalen. LD<sub>50</sub> (rotte) > 5000 mg/kg

**Langtidsvirkninger:**

Længere tids kontakt kan føre til dermatitis (hudbetændelse) og kontaktallergi.

**12. Miljøoplysninger****Økotoxicitet:**

Azamethiphos er meget giftigt overfor fisk og daphnier.  $LC_{50}$  (ørred-96h) = 0,115-0,2 mg/l.

$EC_{50}$  (d.magna-48h) = 0,67  $\mu$ g/l.

**Mobilitet:**

Produktet er ikke opløseligt i vand og vil dermed ikke spredes let i vandmiljøet.

**Persistens og nedbrydelighed:**

Azamethiphos er ikke let biologisk nedbrydeligt. Nedbrydes 16% i slam over 29 dage ( $CO_2$ -udvikling)

**Bioakkumuleringspotentiale:**

Azamethiphos:  $\log K_{ow} = 1,05$  - ringe bioakkumulering forventes.

**Andre negative virkninger:**

-

**13. Bortskaffelse****Affald:**

Kemikaliet skal betragtes som farligt affald. Benyt den kommunale indsamlings- og afhentningsordning.

**Kemikalieaffaldsgruppe:**      **Affaldsfraktion:**      **EAK-kode (affaldskatalog nr.):**

T                                      05.12                                      20 01 19 (rester af produktet samt emballage)

**14. Transportoplysninger**

| UN-nr | Officiel godsbetegnelse  | Klasse           | Emballagegruppe      |            |             | ADR/RID |
|-------|--|------------------|----------------------|------------|-------------|---------|
| 3077  | Miljøfarlig fast stof n.o.s (Azamethiphos, 1,0%)                       | 9                | III                  |            |             |         |
|       |  | <b>Class</b>     | <b>Packing Group</b> | <b>EmS</b> | <b>MFAG</b> |         |
| 3077  | Environmentally hazardous substance, solid, n.o.s (Azamethiphos, 1,0%) | 9                | III                  | -          | -           | IMDG    |
|       |  | <b>MARPOL: P</b> |                      |            |             |         |

**15. Oplysninger om regulering**

**EF-nr.:** -

**Indeholder:** 4 stk. myrelokkedåser

**PR-nr.:** Skal ikke anmeldes

**Reg.nr.:** 530-5, 530-23, 530-21, 530-8,  
530-24, 530-9, 530-10

**Faresymbol:**

Aktivt stof: Azamethiphos 1,0% (10 mg pasta/dåse)

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler

**R og S-sætninger**

R 43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R 50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

S 2: Opbevares utilgængeligt for børn.

S 13: Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.

S 24: Undgå kontakt med huden.

S 37: Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.

S 60: Dette materiale og dets beholdere skal bortskaffes som farligt affald.

S 61: Undgå udledning til miljøet. Se særlig vejledning/leverandørbrugsanvisning.

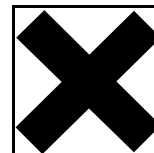
**Anvendelsesbegrænsning:**

Må ikke bruges af unge under 18 år (jf. dog Arbejdsministeriets bek. om unges farlige arbejde).

Må kun anvendes til bekæmpelse af myrer i og omkring huse i intakte dåser.

**Krav om særlig uddannelse:**

Materialet må kun anvendes af personer, som nøje er instrueret i arbejdets udførelse og som har kendskab til indholdet i denne brugsanvisning.



Lokalirriterende



Miljøfarlig

**16. Andre oplysninger****R-sætninger angivet under punkt 2:**

R 20/22: Farlig ved indånding og ved indtagelse.

R 43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R 50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

**Udgave:**

1

**(Revisions)dato:**

30. juni 2005

**Ændring i punkt:**

-