

SIKKERHETS DATABLAD

NYLAR 4EW

1. IDENTIFIKASJON AV STOFFET/PRODUKTET OG AV SELSKAPET/FORETAKET:

Handelsnavn: Nylar 4EW insektmiddel for profesjonelle, vekstregulerende.

Pnr: 190052

Leverandør/ Miljøkompaniet PelGar International Ltd.

Produsent Askimveien 224, 1408 Kråkstad Peak Centre, Liphook,
Tlf 64977009 Hants GU 30 7TN, UK

Nødtelefon: Giftinformasjonssentralen 22591300

2. FAREIDENTIFIKASJON:



IRRITERENDE



MILJØSKADELIG

Merking av produktet for lagring og bruk:

N, R52,R36,S2;S13,S20/21

Klassifisering ihht 67/548/EEC eller 1999/45/EC

Farebeskrivelse:

Miljø: Skadelig for vannlevende organismer.

Helse: Mild irriterende på øyne.

Brann og eksplosjon: Produktet er ikke brannfarlig.

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM INNHOLDSSTOFFER:

Aktiv ingrediens/Farlig bestandtdeler: Pyriproxyfen CAS nr 95737-68-1 innhold: 4,0%

Klassifisering: N;R52,R36

Virkestoffet er i en olje i vannemulsjon.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Hudkontakt: Fjern plagg som er blitt tilsølt. Vaskl straks tilsølt hud med såpe og vann.

Øyekontakt: Skyll grundig med vann minst 15 min.Fjern ev kontaktlinser før skylling. Transport til lege for kontroll.

Svelging: Skyll munnen med vann. Ikke fremkall brekninger. Ta pasienten til lege omgående og forevis legen denne informasjonen.

Innånding: Oppsøk frisk luft. Løs på plagg rundt halsen.. Kontakt lege. Det er lite sansynlig at problemer vil oppstå under normal bruk.

5. TILTAK VED BRANN

Slukkemiddel: Pulver, skum, CO2 eller vanntåke.

Ikke bruk kraftig vannstråle.

Kjøl ned utsatte kartonger/flasker med vandusjing

Bruk røykdykkerutstyr ved slukking. Se også pnkt 8.

6. TILTAK VED SØL OG LEKKASJE.

Personlige vernetiltak: anvend personlig verneutstyr (se punkt 8).

Unngå utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn.

Søl suges opp med sand eller annet absorberende materiale, som igjen samles i egnete beholdere som leveres som farlig avfall.

7. HÅNDBTERING OG LAGRING

Vask hender før pauser, spising eller røyking.

Oppbevaring:

Lagres tørt og sikkert i uåpnet emballasje. Oppbevares adskilt fra mat, drikke og dyrefor.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR.

Verneutstyr normalt ikke nødvendig ved håndtering av konsentrat.

Personlig verneutstyr ved spray-behandling:

Maske: Bruk egnet åndedrettsvern med partikkelfilter type P2.

Bruk friskluftmaske i trange og lukkede rom.

Hansker: Bruk vernehansker, helst nitrilhansker.

Overall: Bruk hensiktsmessige verneklær for å unngå hudkontakt.

Briller: Bruk godkjente vernebriller ved risiko for sprut.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER.

Tilstandsform/farge/luft: Væske, hvit, med svak aromatisk lukt.

Smeltepunkt: ikke oppgitt Flammepunkt: >61 C

Egenvekt: 1,01 g/ml. Ph: 6,5 +/-0,5

Løselighet i vann: Løselig.

10. STABILITET OG REAKTIVITET.

Ingen kjente materialer skal unngås.

Ved brann eller høy temperatur dannes giftige og irriterende gasser.

Produktet er stabilt under beskrevne lagrings og bruksforhold.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER.

LD50 oral Verdi:>10000mg/kg (rotte)

LD50 dermal: Verdi: >5000mg/kg (rotte)

LC50 innånding: Liten sansynlighet for uheldige følger ved normal bruk.

Konklusjon:

Svelging: Lav akutt giftighet.

Hud: Moderat irriterende.

Øyne: Milde reaksjoner er konstatert på kaniner..

Innånding: Bør unngås.

12. MILJØOPPLYSNINGER

Mulige giftvirkninger på miljøet er vurdert ut fra opplysninger om virkestoffet Pyroproxifen.

Giftvirkning LC50 (96 timer) ca 0,35 milligram/liter (Regnbueørret)

Økotoksitet: Ingen data om produktets økotoksitet.

Giftig for fisk og andre vannlevende organismer

Mobilitet: Løselig i vann.

Persistens og nedbrytbarhet: Produktet forventes å være langsomt bionedbrytbart.
Bioakkumulasjonspotensial: Data ikke tilgjengelig.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL.

Avfallskode: AEL: 020108/070401/200119.

Norsas 7111 Bekjempningsmidler uten kvikksølv.

Avfall fra overskudd / uanvendte produkter og tomemballasje: Følg lokale og nasjonale bestemmelser. Farlig avfall. Pass på at produktet ikke forurenses grunnvannet.

14. TRANSPORTINFORMASJON.

Varenavn: MILJØSKADELIG STOFF, FLYTENDE, N.O.S.
(Inneholder 4% Pyriproxyfen)

Farlig gods ADR og RID Ja UN-nr 3082, klasse 9, Emballasjegruppe III,

Farlig gods IMDG JA UN-nr 3082, klasse 9, Emballasjegruppe III,

Marin forurensing: Ja, F

15 OPPLYSNINGER OM .LOVER OG FORSKRIFTER

Sammensetning på merkeetiketten: Pyriproxyfen 4,0%

Faresymbol:N

R36 Irriterer øynene.

R52 Skadelig for vannlevende organismer.

S2 Oppbevares utilgjengelig for barn.

S13 Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefor.

S20/21 Det må ikke spises eller drikkes/røykes under bruk.

Referanser (Lover/Forskrifter)

Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier, fastsatt av Miljøverndepartementet og Arbeids- og inkluderingsdepartementet, 16. juli 2002, med senere endringer, gjeldende fra 22. april 2009. Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensnig av kjemikalier (REACH) Vedlegg II: Sikkerhetsdatablad. Veiledning om administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære fra Direktoratet for Arbeidstilsynet, den til enhver tid gjeldende utgave. Avfallsforskriften, FOR 2004-06-01 nr 930, fra Miljøverndepartementet. FOR 2003-12-18 nr 1848: Forskrift om godkjenning av biocider og biocidprodukter (biocidforskriften). Det er tatt hensyn til 30. og 31. tilpasning (ATP) ved klassifisering av stoffer. Databladet er utarbeidet med basis i opplysninger gitt av produsenten.

16. ANNEN INFORMASJON

Utarbeidet av Geir Mæland, Miljøkompaniet, Askimveien 224, 1408 Kråkstad

Produkt-databladet er basert på opplysninger fra produsent.

Revidert: 18/1-2013

Tekst på R og S-setninger i seksjon 2 og 3 finnes i seksjon 15.

Anvendelse: Produktet er kun beregnet for bruk av profesjonelle skadedyrbekjempere.