



SIKKERHETS DATABLAD - CYPERBIO 100EW

1. HANDELSNAVN OG LEVERANDØR:

Handelsnavn: CYPERBIO 100EW

P.nr: 306678

Leverandør/ Miljøkompaniet

Produsent Askimveien 224

1408 Kråkstad Tlf 64977009

Lodi UK Ltd

Building 69, Bay 3, Pensnett Trading Estate

Kingswinford, West Midlands DY6 7FD, GB

Nødtelefon: Giftinformasjonssentralen 22591300

2. FAREIDENTIFIKASJON



Produktet er klassifisert ihht 67/548/EEC og Eu-direktiv 1999/45/EC ifølge produsenten

Faremerking:

N Miljøskadelig

R51/53 Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

3. SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM INNHOLDSTOFFER

Farlig bestanddel:

Cypermethrin 92g/l CAS no: 56315-07-8 Xn R20/22, Xi .R37,N,R50/53.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Gi aldri væske eller fremkall brekninger hvis pasienten er bevisstløs eller har kramper.

Hudkontakt: Skyll med vann/dusj.

Øyekontakt: Skyll grundig med vann.

Fortæring: Fremkall brekninger hvis pasienten er ved bevissthet. Rens munnen og skyll godt .

Kontakt lege.

Innånding: Oppsøk frisk luft. Kontakt lege.

Medisinsk informasjon: Produktet inneholder en cholinesterase binding. Atropine satt intravenøst er mulig motgift. Oximes kan også vurderes hvis atropine ikke er tilgjengelig.

Pasienten må holdes under tilsyn og behandlingen må innrettes etter pasientens symptomer.

TILTAK VED BRANN

Produktet er ikke brennbart.

Slukkemiddel: Vanntåke, fin vannspray, Co2, pulver eller skum.

Unngå at vann kommer ned i avløp.

6. TILTAK VED SØL OG LEKKASJE.

Personlige vernetiltak: øyevern, hansker.

Produktet bør ikke komme i kontakt med hud.

Tøm fuktig sand eller jord rundt sølet. Spa sølet oppi en lukket konteiner som behandles som farlig avfall. Vask området med vann og tørk opp med mopp.

7. HÅNDTERING OG LAGRING

Ved bruk: Bruk gode gummihansker. Produktet må plasseres slik at det er utilgjengelig for barn og dyr. Må ikke brukes i nærheten av matvarer og drikkevann.

Etter behandling må alle rester av stoffet fjernes.

Produktet er skadelig for fisk og andre skapninger som lever i vann.

Les alle sikkerhetsforskrifter før bruk.

Vask produktet umiddelbart bort fra hud og øyne.

Vask hendene etter håndtering av produktet.

Ved lagring og transport: Oppbevares trygt, utilgjengelig for barn.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR.

Forebyggende tiltak: Anvend beskyttelseshansker, vernedress og vernebriller.

Hygieniske tiltak: Vask hendene før kontakt med mat og straks etter håndtering av produktet.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER.

Utseende: Tykk væske, hvit på farge

Lukt: svak lukt.

Smeltepunkt: ikke oppgitt

Flammepunkt: 100 gradert

Egenvekt: 1,0 g/ml .

Ph: 7

Løselighet: er oppløselig i vann.

10. STABILITET OG REAKTIVITET.

Produktet er stabilt og ikke reaktivt.

Unngå høye temperaturer.

Ved brann og/eller kraftig oppvarming utvikles giftige gasser.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER.

Fortæring: Små inntak er giftige. LD50 rate er mindre enn 3300mg/kg ved spising av stoffet.

Ved mistanke om forgiftning må lege eller veterinær kontaktes.

Hud og øyne: ingen irritasjon.

Innånding: usansynlig ved normal bruk

12. MILJØFAREOPPLYSNINGER

Giftig for fisk og organismer som lever i vann.

Giftopplysninger på denne stoffblandingen finnes ikke på fisk og vannlevende organismer.

men i sikkerhetsdatablad for middelet Innova Alpha 100 utgitt av Syngenta Crop Protectio Pty Ltd, Australia med samme virkestoff i samme konsentrasjon finner vi:

Regnbueørret LC50 96 timer 0,0028mg/liter

Daphnia Magna LC50 48 timer 0,1-0,3 microgram/liter

13. AVFALLSDEPONERING

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

Ikke bruk emballasje om igjen.

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER.

UN nummer : 3082

UN klasse : 9 Miljøskadedelig stoff

15. LOVER OG FORSKRIFTER

Faresymboler :

N Miljøskadelig

R51/53 Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet

Sikkerhetsregler.

S2 Oppbevares utilgjengelig for barn

S13 Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefor

S23 Unngå innånding av sprøytetåke

S35 Produktet og emballasjen skal uskadeliggjøres på en sikker måte

S36/37 Bruk egnede verneklær og vernehansker

S45 Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, vis etiketten hvis mulig

S60 Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som farlig avfall

Dette produktdatabladet er utarbeidet i hht gjeldende lovverk i Norge, bl.a:

Forskrift om klassifisering, merking mv av farlige kjemikalier,

Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH)

Biocidforskriften, veiledning fra Arbeidstilsynet og

Avfallsforskriften.

16. ANNEN INFORMASJON

Produktet må bare brukes som beskrevet.

Utarbeidet av: Geir Mæland, MILJØKOMPANIET, Askimveien 224, 1408 Kråkstad

Produktdatabladet er basert på opplysninger fra produsent.

Utgivelsesdato: 6/11 2007

Revidert 18/1-2013