



HMS-DATABLAD

KIRK Snegledreper

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Handelsnavn	KIRK Snegledreper
Bruksområde	Bekjempelsesmiddel mot snegler
Leverandør	Kirk AS Postboks 2179 3255 LARVIK Tel: 33 12 00 20 http://www.kirk.no
Kontaktperson	Ole J. Nilsen, kirk@kirk.no
Nødtelefon	Giftinformasjonen, telefon 22 59 13 00.

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Ikke klassifisert som helse-, brann- eller miljøfarlig iht. gjeldende regelverk.

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASSIFISERING

Navn	EC-nr.	CAS-nr.	Innhold	Symbol	R-setn.
jern (III) fosfat	233-149-7	10045-86-0	1 %	Xi	R-36

Se seksjon 16 for forklaring av risikosestninger

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Generelt	Vanlig førstehjelp, ro, varme og frisk luft. Ikke gi noe å drikke hvis personen er bevisstløs. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.
Innånding	Ikke relevant.
Svelging	Ved svelging gi øyeblikkelig rikelig med vann, eventuelt melk å drikke. Fremkall ikke brekning. Hvis brekning oppstår holdes hodet så lavt at maveinnholdet ikke kommer ned i lungene. Kontakt lege.
Hud	Vask straks forurenset hud med vann. Fjern straks gjennomfuktede klær og vask huden med vann.
Øyne	Skyll straks øyet med mye vann mens øyelokket løftes. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING

Brannslukningsmidler	Kan slokkes med vanntåke, pulver, skum eller karbondioksid. Bruk ikke direkte vannstråle, da dette kan spre brannen.
Brannbekjempelse	Beholdere i nærheten av brann bør flyttes eller kjøles med vann.
Karakteristiske farer	Ikke brannfarlig.
Vernetiltak ved brann	Brannpersonell som utsettes for forbrenningsgasser/spaltningsprodukter, anbefales å bruke åndedrettsvern.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

Personbeskyttelse	Hold uvedkomne personer vekk.
-------------------	-------------------------------

Miljøbeskyttelse	Unngå utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn. Meld fra til ansvarlig myndighet (politi/kommuneingeniør/miljøvernssjef/SFT) ved større spill/lekkasjer.
Opprenskningsmetoder	Tas opp med støvsuger eller i fast absorpsjonsmiddel. Lagres i lukkede beholdere for avhending.

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING

Forholdsregler ved bruk	Unngå innånding av støv.
Bruksbeskrivelse	Se bruksbeskrivelse på emballasje.
Forholdsregler ved lagring	Oppbevares på kjølig, tørt og ventilert lager og i lukkede beholdere. Lagres i original beholder. Lagres tørt, borte fra nærings- og nytelsesmidler og dyrefôr.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Hygieniske rutiner	Ingen spesifikke hygieneprosedyrer er angitt, men det anbefales alltid å sørge for god personlig hygienisk standard, spesielt ved arbeid med kjemikalier.
---------------------------	---

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form/konsistens	Granulat.		
Farge	Blå.		
Lukt	Ingen eller ukarakteristisk lukt.		
Løselighetsbeskrivelse	Ikke løselig i vann.		
Tetthet (g/cm³)	0,8 (bulk)	Temperatur (°C):	
pH, fortynnet løsning	6,64	Konsentrasjon (%_M):	1

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Stabilt under anbefalte vilkår for oppbevaring og håndtering.
Risikoforhold	Ingen kjente risikoforhold.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Toksisk dose, LD 50	> 5000 mg/kg (oral-rotte)
Toksisk dose, LD 50 hud	> 5000 mg/kg (hud rotte)
Helsefare generelt	Ingen spesielle helsefarer angitt.

12. MILJØOPPLYSNINGER

LC50, 96 t, Fisk, mg/l	>100
EC50, 48 t, Daphnia, mg/l	>100
EC50, 72 t, Alger, mg/l	>100
Økotoksisitet	Produktet skal ikke merkes som miljøfarlig i henhold til gjeldende regelverk. Dette utelukker ikke at tilfeldige større utslipp eller ofte gjentatte mindre utslipp kan ha en skadelig eller forstyrrende effekt på miljøet.
Mobilitet	Ikke vannløselig.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Behandlingsmetoder	Avfall skal disponeres på en forsvarlig måte og leveres til godkjent behandlings- eller mottaksstasjon.
Avfallskode	06 13 01 Uorganiske pesticider, biocider og treimpregneringsmidler.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Generelt Produktet er ikke klassifisert som farlig gods i henhold til ADR/RID, IMDG, IATA.

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Inneholder jern (III) fosfat

Risikosetninger VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.

Sikkerhetssetninger S-2 Oppbevares utilgjengelig for barn.

Referanselister Norsk stoffliste (Statens forurensningstilsyn, Olje- og energidepartementet, Direktoratet for arbeidstilsynet, Direktoratet for brann og eksplosjonsvern). Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære (Arbeidstilsynet, 2007). Transport av farlig gods: ADR, RID, IMDG, IATA (2007). Hanskeguiden (Arbeidsmiljøforlaget). Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige kjemikalier (Miljøverndepartementet, Arbeids- og administrasjonsdepartementet). Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (Miljøverndepartementet). EU-direktiv 2004/73/EF (29 ATP), 2006/8/EC, REACH.

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Forklaring til R-setninger i seksjon 2 R-36 Irriterer øynene.

* Informasjon som er revidert siden forrige versjon av HMS-databladet

Utarbeidet av Essenticon AS Leif Weldingsvei 14 N-3208 Sandefjord, Norge Tlf.: +47 33 42 34 50
Fax: +47 33 42 34 59 www.essenticon.com

Revisjonsdato 2008-06-25

Databladnr. 1.0

Databladstatus 29 ATP.

Dato 2008-06-25

Signatur H.H.S.

Forbehold om ansvar Opplysningene i dette datablad anses korrekte i henhold til dagens kunnskaper og erfaring, men det kan ikke gis noen garanti at informasjonen er fullstendig. Det er derfor i brukerens interesse å forsikre seg om at informasjonen er tilstrekkelig for det tiltenkte bruksområde.