

HMS-DATABLAD

Produktnavn: STEINFIX 50

Side 1/4

Sist endret: 30. Nov. 2005 Erstatte: 2. Mai 2003

Versjon nr.: 1 Trykkesdato: 03-04-2006

STEINFIX 50

no

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA:

Produktnavn: STEINFIX 50

Deklarasjonsnummer.:

Telefonnr. i nødsituasjon:

Ta med HMS-datablad ved henvendelse til lege/sykehus. Ved brann og større ulykker ring Brann- og redningsetaten 112 Ved forgiftningsuhell : Kontakt Giftinformasjonssentralen telefon 22 59 13 00 (Døgnvakt).

Anvendelse:

Gulv vaskepleiemiddel.

2. OPPLYSNING OM KJEMISK SAMMENSETNING:

Se seksjon 16 for forklaring av risikosekninger.

Innholder:

CAS-nr.:	EU:	%:	Kjemisk navn:	Klassifisering:	Anm.:	Note:
111-90-0	203-919-7	< 5%	dietylenglykolmonoetyleter	Xi	R36	
126-71-6	204-798-3	< 1%	triisobutylfosfat	Xi	R43, R52/53	

3. VIKTIGSTE FAREMONENTER:

Vesentlig farer for mennesker og miljø:

Kan irritere øynene.

Inneholder mellom 0,1 og 1% af et allergifremkallende stoff. Kan gi en allergisk reaksjon (jvf. etikett).

Symptomer.: -

4. FØRSTEHJELP:

Generelt:

Ta med denne bruksanvisning ved henvendelse til lege/sykehus.

Innånding:

Ren luft.

Øyekontakt:

Skyll straks med vann. Søk lege ved fortsatt irritasjon.

Hudkontakt:

Skyll med vann.

Svelging:

Skyll munnen, og drikk deretter rikelig med vann.

5. TILTAK VED BRANNSLUKNING:

Egnede slukkemidler:

Ikke brennbart. Slukningsmidler velges ut fra hensyn til omgivelsene.

Slukkingsmidler som ikke må brukes: -

Spesiell fare: -

6. FORHOLDSREGLER VED UTSLIPP VED UHELL:

Sikkerhetsforanstaltninger for beskyttelse av personer: -

Sikkerhetsforanstaltninger for beskyttelse av miljøet:

Se punkt 13.

Metoder for opprydning:

Større mengder spill suges opp med vermikullitt, tørr sand eller jord og samles i beholdere og leveres på godkjent mottakstasjon. Små mengder spill spyles vekk med rikelige mengder vann.

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING:

HMS-DATABLAD

Produktnavn: STEINFIX 50

Side 2/4

Sist endret: 30. Nov. 2005 Erstatte: 2. Mai 2003

Versjon nr.: 1 Trykkesdato: 03-04-2006

Håndtering:

Unngå søl, hud- og øyekontakt.
Innrett arbeidsrutiner slik at utslipp og annen form for spredning reduseres.

Oppbevaring:

Oppbevares i lukket originalemballasje. Frostfritt.

Anmerkninger:

Åpnet emballasje skal lukkes omhyggelig og oppbevares oppreist for å forebygge lekkasje.

Holdbarhet.: 36 måneder

8. EKSPONERINGSKONTROLL / PERSONLIGE VERNEUTSTYR:**Tekniske foranstaltninger:**

Rikelig med vann skal finnes på arbeidsplassen.

Beskyttelse av hender:

Bruk eventuelt vernehansker.

Beskyttelse av øyne:

Bruk eventuelt vernebriller.

Generelt:

Arbeidsplass og arbeidsmetoder skal utformes på en slik måte, at direkte kontakt med produktet unngås.

9. FYSISKE / KJEMISKE EGENSKAPER:

Fysisk tilstand:	Tyktflytende væske
Farge:	Hvit
Tetthet:	1,03 kg/l
pH konsentrat:	8,6
pH bruksoppløsning:	7
Viskositet:	<50 mPa·s

10. STABILITET OG REAKTIVITET:**Stabilitet:**

Produktet er stabilt ved normal anvendelse.

11. TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER (HELSESKADELIGE OPPLYSNINGER):**Huden:**

Inneholder mellom 0,1 og 1% af et allergifremkallende stoff. Kan gi en allergisk reaksjon (jvf. etikett).

Øynene:

Kan irritere øynene.

Langtidseffekt:

Ingen kjente.

Generelt:

12. MILJØOPPLYSNINGER:**Produktbeskrivelse (sammendrag av nedennævnte stoffdata):****Kort- og langtidsvirkninger på økotoksitet:**

Inneholder et stoff som er giftig for vannlevende organismer, men som ikke skal miljøklassifiseres grunnet lett nedbrytbarhet. Inneholder et stoff som er skadelig overfor vannlevende organismer, men som ikke skal miljøklassifiseres da det er lett nedbytbart.

De øvrige stoffene i produktet er kun svakt giftige overfor vannlevende organismer og skal derfor ikke klassifiseres for miljøvirkninger i vannmiljøet (LC, EC og IC >100 mg/l).

Mobilitet: -**Nedbrytbarhet:**

Inneholder et stoff som ikke er lett biologisk nedbrytbart, men fullstendig nedbrytbart etter OECD testmetode 302 A-C. De øvrige organiske stoffene i produktet er lett nedbrytbare i h.h.t. OECD testmetode 301 A-F.

Akkumulering: -

HMS-DATABLAD

Produktnavn: STEINFIX 50

Side 3/4

Sist endret: 30. Nov. 2005 Erstatte: 2. Mai 2003

Version nr.: 1 Trykkesdato: 03-04-2006

Generelt:

Stofdata:

dietylenglykolmonoetyleter

Fisketoksisitet:	LC50 (96 h) 6010 mg/l
Dafnetoksisitet:	
Algetoksisitet:	
Nedbrytbarhet:	OECD 301 E, 90% (28 days), Lett biologisk nedbrytbar
Akkumulering:	
Mobilitet:	
Andet:	

triisobutylfosfat

Fisketoksisitet:	LC50 (96 h) 10-100 mg/l
Dafnetoksisitet:	EC50 (24 h) 10-100 mg/l
Algetoksisitet:	EC50 (72 h) 10-100 mg/l
Nedbrytbarhet:	OECD 301 B, >60% (28 days), Lett biologisk nedbrytbar
Akkumulering:	COD, 944 mg/g Log Pow, 3,72 mg/g
Mobilitet:	
Andet:	

13. DESTRUKSJON:

Generelt:

EAL-kode gjelder for rester av produktet i ren form.

Fjerning av rester og avfall:

Større mengder (over 10 kg) fjernes som kjemikalieavfall.

EAL-kode (avfallskatalog nr.): 20 01 30 andre rengjøringsmidler enn dem nevnt i 20 01 29

14. TRANSPORTOPPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet av reglene om transport av farlig gods.

15. OPPLYSNINGER OM RESTRIKSJONER:

Generelt:

Kun til industrielt bruk.

Inneholder: triisobutylfosfat

Merking: Produktet er ikke merkepliktig iht Forskrifter om klassifisering, merking mv.

Serlig merking: Inneholder mellom 0,1 og 1% af et allergifremkallende stoff. Kan gi en allergisk reaksjon (jvf. etikett).

Krav om spesiell opplæring:

Ingen spesielle, allikevel bør brukere være fortrolige med innholdet av denne bruksanvisning.

16. ANDRE OPPLYSNINGER: Forklaring til R-setninger i seksjon 2.

R setning:

R36 Irriterer øynene.

R43 Kan gi allergi ved hudkontakt.

R52/53 Skadelig for vannlevende organismer: kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet.

Avsluttende bemerkning:

Informasjon i dette databladet er gitt på grunnlag av vår nåværende viten.

Produktet er ikke testet. Opplysningene om produktet er basert på innholdsstoffenes farlige egenskaper samt viten om tilsvarende produkter.

Endringer:

Punkt 3.

Punkt 8.

Punkt 11.

Punkt 13.

Punkt 15.

Utarbeidet av: brw

HMS-DATABLAD

Produkt navn: STEINFIX 50

Side 4/4

Sist endret: 30. Nov. 2005 Erstatte: 2. Mai 2003

Version nr.: 1 Trykkesdato: 03-04-2006

Sist revidert av: brw
