

Leverandørbrugsanvisning

(Sikkerhedsdatablad)

375 Reflex Acrylplastmaling Vandig

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer: Ikke anmeldelsespligtig Udarbejdet den : 04-02-2009/LFU Erstatter den : Ingen	Leverandør: Beck & Jørgensen A/S Rosenkæret 25-29 6860 Søborg Tlf. 39 53 03 11 Fax: 39 53 03 40 Nødtelefonnr.: 39 53 03 11 Nødtelefonen er åben: Mandag - Fredag kl. 8:00 - 16:00 E-mail: bj@bj.dk
--	--

2. Fareidentifikation

Produktet skal ikke klassificeres efter Miljøministeriets regler for klassificering og mærkning.
--

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
	Indeholder ingen oplysningspligtige stoffer.			
	<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>			

4. Førstehjælpeforanstaltninger

Indånding Søg frisk luft.
Indtagelse Søg læge ved indtagelse af store mængder.
Hud Forurenet tøj fjernes straks og forurenet hud vaskes grundigt med flydende sæbe og vand. Hudrensemiddel kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.
Øjne Eventuelle kontaktlinser fjernes. Bøj hovedet bagover og skyl straks med vand i 5 - 10 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.
Øvrige oplysninger I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Ved ulykker kan lægen få oplysninger hos Giftinformationscentralen, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60. Ved henvendelse til læge medbringes leverandørbrugsanvisning eller etiket.

5. Brandbekæmpelse

Produktet er ikke brandbart

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Opsaml større mængder spild med et absorberende materiale, f.eks. sand, jord, granulat Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak.
--

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering Undgå hud og øjenkontakt. Undgå indånding af sprøjtetåge. Rygning og indtagelse af mad og drikke er ikke tilladt i arbejdslokaler. Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.
Opbevaring Produktet opbevares utilgængeligt for børn, i tæt lukket emballage og i overensstemmelse med gældende regler på et tørt og godt ventileret sted og adskilt fra fødevarer. Skal opbevares adskilt fra syre, baser og oxiderende stoffer. Se også under punkt 10. Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt efter brug.

Udarbejdet den: 20-04-2009/LFU
Erstatter den: Ingen

375 Reflex Acrylplastmaling Vandig

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug

Alt arbejde skal tilrettelægges således, at tilsmudsning af huden begrænses til et minimum. Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hvis det ikke er muligt, anvendes åndedrætsværn i henhold til kodenummeret (Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenummererede produkter).

Åndedrætsværn

Ved sprøjtepåføring anvendes egnet åndedrætsværn. Anvend filtertype: A

Handsker og beskyttelsestøj

Brug beskyttelseshandsker af typen butylgummi. Gennemtrængningstid: > 8 timer Handskeleverandørens anvisninger vedr. anvendelse og udskiftning skal altid følges.

Anvend evt. særligt arbejdstøj. Ved sprøjtning anvendes overtræksdragt

Øjenværn

Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

Grænseværdier

Indeholder ingen stoffer optaget på AT-Vejledning C.0.1, 2007. Grænseværdier for stoffer og materialer.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Fysiske tilstand: Væske
Flammepunkt °C: > 100
Massefylde (kg/l): 1,03 - 1,20

VOC (g/l): < 115
Opløselighed i vand: Vandblandbar.

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Må ikke bruges sammen med eller blandes med syre. Reagerer med syre under dannelse af hydrogen (brint) med risiko for udvikling af brandbare og eksplosive hydrogen-/luftblandinger.

Ved brand eller kraftig opvarmning dannes der farlige nedbrydningsprodukter som f. eks. kulilte, kuldioxid, røg og nitrogenoxider.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding

Indånding af sprøjtestøv kan virke irriterende på de øvre luftveje.

Indtagelse

Indtagelse kan give ubehag.

Hudkontakt

Langvarig hudkontakt kan medføre forbigående rødme og irritation.

Øjenkontakt

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

Ingen kendte.

12. Miljøoplysninger

Må ikke udledes til miljøet.

13. Bortskaffelse

Produktet er ikke farligt affald i henhold til Affaldsbekendtgørelsen. Det anbefales, at spild og affald bortskaffes via den lokale modtagestation med nedenstående specifikationer.

Kemikalieaffaldsgruppe: H Affaldsfraktion: 03.22

EAK-kode: Afhængigt af branche og anvendelse f.eks. 08 01 03 00 Affald fra vandbaserede malinger, lakker og træbeskyttelse.

Udarbejdet den: 20-04-2009/LFU
Erstatter den: Ingen

375 Reflex Acrylplastmaling Vandig

14. Transportoplysninger

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.

15. Oplysninger om regulering

Farebetegnelse: Ingen.

Anden mærkning

Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

MAL-kode: 00-1 (1993).

Anvendelsesbegrænsninger

Ingen.

Krav om uddannelse

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til denne leverandørbrugsanvisning bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Branche: Detail; Industri

Emballage: 1 liters plastemballage.

Anvendte kilder

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 329/2002, senest ændret ved nr. 970/2005 + Direktiv 2006/8/EF.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse af listen over farlige stoffer nr. 923/2005.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 516/1996.

Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald, 299/1997.

ADR 2007 udgave og IMDG 2008 udgave.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre 301/1993 og 783/1993.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumerede produkter 302/1993.

AT-vejledning C.0.1, august 2007. Grænseværdier for stoffer og materialer.

Øvrige oplysninger

Oplysninger i dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden og udarbejdet på baggrund af EU og national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vor kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene, der er fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.