

Leverandørbrugsanvisning (Sikkerhedsdatablad)

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

PR-nummer:	Leverandør:
Udarbejdsdato: 1-5-2007	Farvefabrikken Kolorit
Erstatter: Nov 2003	Sivmosevej 1
	4850 Stubbekøbing
	Tlf: +4554442808 – Fax: +4554442880
Udarbejdet den: 1-5-2007/mra	
Anvendelse: Fyllder	Produktnavn: Miller 230 Vævfyllder
Varegruppe:	Tilhørende komponenter:

2. Sammensætning/ oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr/Cas.nr	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
200-338-0/57-55-6	Propylenglycol		1	
<i>Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger</i>				

Tegnforklaring:

TX=Meget giftig, T=Giftig, C=Ætsende, Xn=Sundhedsskadelig, Xi=Lokalirriterende, E=Eksplodiv, O=Brandnærende
FX=Yderst brandfarlig, F=Meget brandfarlig, N=Miljøfarlig, Mut=Mutagen, Carc=Kræftfremkaldende, Rep=Reproduktionstoksisk

3. Fareidentifikation

--

4. Førstehjælpsforanstaltninger

<p>Indånding</p> <p>Indtagelse</p> <p>Søg læge ved indtagelse af store mængder.</p> <p>Hud</p> <p>Forurenede tøj fjernes straks og forurenede hud vaskes grundigt med flydende sæbe og vand. Hudrensning kan anvendes. Brug ikke opløsningsmiddel eller fortynder.</p> <p>Øjne</p> <p>Eventuelle kontaktlinser fjernes. Bøj hovedet bagover og skyl straks med vand i 5 - 10 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation</p> <p>Øvrige oplysninger</p> <p>I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Se også under punkt 1.</p>

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. Ved forurening af søer, vandløb el. afløb skal myndighederne informeres.
--

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. Hold produktet væk fra oxiderende stoffer og stærkt sure og basiske materialer. Rygning forbudt. Uvedkommende ingen adgang. Åbnet emballage skal lukkes omhyggeligt og opbevares oprejst for at forebygge lækage.

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 kodennummeret (Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede 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

Indholdsstoffer	Grænseværdi	Anmærkninger

Kontrolmetoder

De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejds-hygieniske målinger.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Fysisk tilstand	Flydende	Ph-område	8,5
Flammepunkt		Vægt% organisk opløsningsmidler	1%
Vægtfylde (kg/l)	1,4	Vægt% vand	Ca. 31
Produktet Brandfarlig Væske i Klasse			
		VOC g/l	1

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabil ved alm. temperatur. Ved udsættelse for høje temperaturer kan dannes sundhedsskadelige nedbrydningsprodukter Hold produktet væk fra oxidationsmidler, stærkt sure og stærkt basiske materialer for at undgå varmeudviklende reaktioner.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)**Akut****Indånding**

Indånding af sprøjtestøv kan virke irriterende på de øvre luftveje.

Hudkontakt**Øjenkontakt**

Kan fremkalde irritation af øjet.

Langtidsvirkninger

12. Miljøoplysninger

Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak.

13. Bortskaffelse

Rester af produktet er ikke klassificeret som farligt affald. Bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler.

Kemikalieaffaldsgruppe : H Affaldsfraktion: 03.22

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

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:

Anden mærkning

MAL-kode: 00-1 (1993) Mal-værdi: 0

Anvendelsesbegrænsning

Krav om uddannelse

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

16. Andre oplysninger

Anvendte kilder

AT-Vejledning C.0.1, april 2005. Grænseværdier for stoffer og materialer.

Miljøministeriets "Bekendtgørelse nr. 329 af 16/05/2002 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter".

Bekendtgørelse nr. 923 af 28/09/2005 om listen af farlige stoffer, Europaparlamentets og Rådets forordning(EF) nr. 1907/2006.

Øvrige oplysninger

Oplysninger om dette sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden på 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 anvendelses-

begrænsninger 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.