

Leverandørbrugsanvisning

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren Nåletræslud, klar/hvid

PR-nummer: Klar 1374582, Hvid 1374590
 Oprettet den: Jun 16 2006 11:34AM
 Revideret den: 16-06-2006 11:34:00
 Initialer: BR
 Leverandør: **Hummels Gulvprodukter A/S**
 Johann Gutenbergsvej 3 , 8200 Århus N.
 Telefon: 87410200 , Fax: 87410201
 Anvendelse: Nåletræslud

2. Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer

Einecs nr.	CAS nr.	Stoffer	Klassificering	w/w%	Note
		Natriumhydroxid	C;R35	1-5%	
		Calciumoxid	C;R34	1-5%	

Noter: I

3. Fareidentifikation

Fareidentifikation: Ætsningsfare.(R34)
 Yderligere information: Ætsningsfare.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Ikke relevant
 Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik meget vand. Tilkald læge/ambulance.
 Hud: Fjern forurenede tøj. Vask huden med vand og sæbe.
 Øjne: Skyl straks med vand (helst fra øjenskyller). Spil øjet godt op. Fjern eventuelle kontaktlinser. Søg omgående læge og fortsæt skyldningen til lægen overtager.
 Forbrænding:
 Øvrige oplysninger: Medbring emballagen eller produktdatablade til lægen.

5. Brandbekæmpelse

Brandbekæmpelse: Produktet er ikke brandbart. Sluk med skum, kulsyre eller vandtåge. Slukningsvand, som har været i kontakt med produktet, kan være ætsende.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Forholdsregler: Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. pas på ætsningsfaren. Spild må ikke udledes til kloak og/eller overfladevand. Spild inddæmnes og opsamles med sand, kattegrus eller andet absorbierende materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere. Se punkt 13 for bortskaffelse.

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Se under punkt 8 for oplysninger om forholdsregler ved brug og personlige værnemidler.
 Opbevaring: Opbevares forsvarligt, utilgængeligt for børn, og ikke sammen med levnedsmidler, foderstoffer, lægemidler o.lign.
 Brandfare og opslag:

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forhånd regler ved brug:	Der skal være adgang til rindende vand og øjenskyller. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.
Åndedrætsværn:	Ikke påkrævet.
Handsker og beskyttelsestøj:	Brug beskyttelseshandsker af gummi.
Øjenværn:	Brug beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.
Grænseværdi for indholdsstoffer:	De oplyste grænseværdier er i overensstemmelse med Arbejdstilsynets liste over grænseværdier. (At-anvisning nr. 3.1.0.2., december 1996, grænseværdier for stoffer og materialer.) Anmærkninger : L: betyder at grænseværdien er en loftsværdi som på intet tidspunkt må overskrides.
Kontrolmetoder:	De angivne grænseværdier kan kontrolleres ved arbejdshygiejniske målinger

9. Fysiske / Kemiske egenskaber

Egenskaber: Udseende : Væske

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Produktet er stabilt ved anvendelse efter leverandørens anvisninger. Reagerer med stærke syrer.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut

Indånding:	Der er ingen farlige dampe over produktet.
Indtagelse:	Kan fremkalde ætsninger i mund, spiserør og mavesæk. Smerter i mund, svælg og mave. Synkebesvær, ildebefindende og blodigt opkast. brune pletter og ætssår kan ses i og omkring munden
Hudkontakt:	Virker ætsende og giver brændende smerte, rødme, blærer og ætssår.
Øjenkontakt:	Kan fremkalde dybe ætsninger. Risiko for alvorlig øjenskade med synstab.

Langtidsvirkninger

Overfølsomhed:	
Langtidsvirkning:	Ingen kendte.
Nervesystem:	
Kræft:	
Reproduktion:	

12. Miljøoplysninger

Akkumulering:	
Miljøoplysninger:	Undgå at udlede større mængder koncentreret spild og rester til kloak. produktet vil lokalt ændre pH i vandmiljøet.
Mobilitet:	
Nedbrydelighed:	
Økotoxicitet:	

13. Bortskaffelse

Affaldsgrupper: Kemikalieaffaldsgruppe : X Affaldsfraktion: 04.32 EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

Bortskaffelse: Tom og rengjort emballage bortskaffes med almindelig dagrenovation. Spild og affald indsamles i lukkede og tætte beholdere og sendes til kommunale modtagestation for kemikalieaffald. Hver enkelt affaldsbeholder skal mærkes med kemikaliegruppe og affaldsfraktion på både side og top.

14. Transportoplysninger

Generelt: Transporten skal finde sted efter nationale og/eller internationale regler for transport af farligt gods på vej, bane og sø i henhold til ADR, RID og IMDG ect

ADR / RID

3266 ÆTSENDE BASISK UORGANISK VÆSKE, N.O.S.
Klassifikation : 8, C5, II
Fareseddel : 8 Farenummer : 80

IMDG

3266 CORROSIVE LIQUID, BASIC, INORGANIC, N.O.S.
Klasse : 8 Pakkegruppe : I
Fareseddel : 8 EmS : F-A, S-B

Transportoplysninger: Transporten skal finde sted efter nationale og/eller internationale regler for transport af farligt gods.

ved vejtransport skal afsenderen, enten i transportdokumentet eller i en særskilt erklæring, attestere, at vejtransporten af de afleverede stoffer er tilladt og at stoffets tilstand, dets indre og eventuelle ydre emballage samt mærkning er i overensstemmelse med forskrifterne i ADR. ADR/RID: Max. 1 L. pr. indvendig emballage og max. 4L. pr. kolli. Ved anvendelse af krympe- eller strækfolie er grænsen ½L. pr. indvendig emballage og max. 4L. pr. kolli. IMDG: Max. 1 pr. indvendig emballage og max. 30 kg brutto pr. kolli. Ved anvendelse af krympe- eller strækfolie er grænsen 20 kg brutto pr. kolli Post (DK): Ingen mindstegrænse

Yderligere info: Hvis produktet transporteres under "begrænsede mængder" skal transportdokumentet indeholde ordene "begrænset mængde". Hvert kolli skal være forsynet med UN 3266

15. Oplysninger om regulering

Faresymbol og betegnelse:

C Ætsende



Ætsende

R-sætninger: Ætsningsfare.(R34)

S-sætninger: Opbevares under lås og utilgængeligt for børn.(S1/2)

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.(S26)

Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm.(S36/37/39)

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig, vis etiketten, hvis det er muligt.(S45)

Indeholder: Natriumhydroxid , Calciumoxid

Anden mærkning: Følbar mærkning

Mal-Kode: 00-4 (1993)

Anvendelsesbegrænsninger: Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet.

Uddannelse: Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16. Andre oplysninger

Branche: Træ industrien

Emballage: 1, 2,5, 5, og 10L. dunke.

Andvendte kilder: Miljøstyrelsens bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter nr. 801/1997. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om listen over farlige stoffer nr. 829/1997. Transportregulativer for ADR/RID og IMDG, 1997 udgave. Miljøstyrelsens bekendtgørelse om affald, 299/1997
Arbejdstilsynets bekendtgørelse om unges arbejde, 516/1996

Særlige regler:

Øvrige oplysninger: Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandørens oplysninger om fysisk/kemiske egenskaber og samtlige indholdsstoffer i produktet.

Ordlyd af R-sætninger i pkt. Ætsningsfare.(R34)

2: Alvorlig ætsningsfare.(R35)

