

BARDAHL KUGLELEJEFEDT

Udfærdigelsesdato: 01.12.2010

Revisionsdato:

1. Identifikation af stoffet/blandingen og selskabet/virksomheden:**Produktidentifikator:** BARDAHL KUGLELEJEFEDT**Produktkode:** 54700/800**PR-nr.:** Under anmeldelse.**Relevante identificerede anvendelser for produktet:**

Kuglelejefedt.

Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

L. Randløv ApS

Esperlundvej 6

8653 Them

Danmark

Telefon: +45 86 84 71 00

Fax: +45 86 84 76 27

E-mail: bardahl@bardahl.dk**Nødtelefon:** Giftcentralen kan kontaktes på tlf. 35 316 060 / 82 121 212.**2. Fareidentifikation:****Klassificering af stoffet/blandingen:****Mærkningselementer:****Faresymbol(er):** Ingen.**R-sætninger:** Ingen.**S-sætninger:** Ingen.**PR-nr.:** Under anmeldelse**Andre farer:** Ingen data angivet.**3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer:****Kemisk natur:** Kuglelejefedt.**Stoffer:**

Farlig komponent	CAS nr.	EINECS nr.	Vægt %	Symbol(er)	R-sætninger	CLP-klassifikation
Nonylphenol	25154-52-3	246-672-0	< 0,25	C; X; N; Rep. 3 - GHS05; GHS07; GHS08; GHS09	22-34-50/53- 62-63	Repr. 2: H361f-d Acute Tox. 4: H302 Skin Corr. 1B: H314 Aquatic Acute 1: H400 Aquatic Chronic 1: H410
Zinkalkydfosfat	68649-42-3	272-028-3	< 1	-	-	-

Evt. flygtige stoffer, se afsnit 8. Se afsnit 16 for R- og H-sætningernes fulde tekst.

BARDAHL KUGLELEJEFEDT**4. Førstehjælpsforanstaltninger:****Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:****Generelt:**

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper. Førstehjælper skal tage hensyn til egen sikkerhed. Anvend personlige værnemidler, se afsnit 8.

Indånding: Patienten flyttes til frisk luft.

Hudkontakt: Fjern OMGÅENDE forureneede klæder. Vask huden med mild sæbe og vand.

Øjenkontakt: Skyl OMGÅENDE med rigelige mængder rent vand i 10-15 minutter. Spil øjnene godt op. Fjern evt. kontaktlinser.

Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik ½ liter vand. Lad patienten hvile. Kontakt læge.

Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Indtagelse: Ingen data angivet.

Indånding: Ingen data angivet.

Hudkontakt: Ingen data angivet.

Øjenkontakt: Ingen data angivet.

Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

Ingen data tilgængelige.

5. Brandbekæmpelse:**Slukningsmidler:**

Anvend CO₂, pulver, skum eller vandtåge ved brandslukning.

Uegnede slukningsmidler:

Anvend IKKE direkte vandstråle, der spreder branden.

Særlige farer i forbindelse med stoffet/blandingen:

Ingen data angivet.

Anvisninger for brandmandskab:

Brandslukningspersonel skal bære fuldt beskyttelsesudstyr inkl. lufttilført åndedrætsværn. Udsatte beholdere nedkøles med vand eller vandtåge. Undgå indånding af dampe.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udledning af brandslukningsvand til kloakker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloakker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje informeres de lokale myndigheder.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:**Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedure:**

Anvend evt. personlige værnemidler, se afsnit 8.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Undgå udløb til kloakker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloakker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje informeres de lokale myndigheder.

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Spild inddæmmes og opsamles med egnet absorberende materiale. Blandingen flyttes til egnede beholdere til bortskaffelse. Værktøj anvendt til rengøring jordes. Rengør området med rigelige mængder vand.

Henvisning til andre punkter:

For bortskaffelse, se afsnit 13.

BARDAHL KUGLELEJEFEDT

7. Håndtering og opbevaring:**Forholdsregler for sikker håndtering:**

Anvend evt. personlige værnemidler, se afsnit 8. Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde. Ingen særlige forholdsregler.

Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevares på et køligt og tørt sted med god ventilation. Opbevares ved temperaturer på min. 30 °C og max. 30 °C. Opbevares på sikker afstand af stærke syrer, stærke baser og oxidationsmidler. Beskyttes mod direkte sollys og varme.

Særlige anvendelser:

Ingen data tilgængelige.

8. Eksponeringskontrol/ personlige værnemidler:

Tekniske foranstaltninger: Ingen under normale forhold.

Kontrolparametre: **Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:**
Ingen fastsat.

Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet ved tilstrækkelig ventilation. Leverandøren anbefaler brug af egnet åndedrætsværn ved utilstrækkelig ventilation.

Beskyttelse af hænder: Anvend egnede handsker. Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffet på den aktuelle arbejdsplads.

Beskyttelse af øjne/ansigt: Anvend egnede beskyttelsesbriller.

Beskyttelse af huden: Anvend evt. egnede beskyttende arbejdsklæder.

Arbejdshygiejne: Vask hænder før pauser, toiletbesøg og efter endt arbejde.

9. Fysisk-kemiske egenskaber:**Generelle oplysninger:**

Fysisk tilstand: Pasta
Farve: Grøn
Lugt: Karakteristisk

Oplysninger vedr. sundhed, sikkerhed og miljø:

Vandopløselighed: < 1 % ved 20 °C
Densitet: ca. 1 g/cm³ ved 20 °C
Flammepunkt: > 100 °C
Slut kogepunkt: > 150 °C
Densitet: 1,007 g/cm³

Andre oplysninger: Ingen data tilgængelige.

10. Stabilitet og reaktivitet:

Kemisk stabilitet: Nedbrydes ved temperaturer over kogepunktet.

Reaktivitet: Ingen data angivet.

Forhold, der skal undgås: Ingen under normale forhold.

Risiko for farlige reaktioner: Ingen data angivet.

Materialer, der skal undgås: Stærke syrer, stærke alkali og oxidationsmidler.

Farlige nedbrydningsprodukter: Ingen data angivet.

BARDAHL KUGLELEJEFEDT**11. Toksikologiske oplysninger, sundhedsfarlige egenskaber:**

Oplysning om toksikologiske virkninger:

Akut toksicitet: Ingen data angivet.**Indtagelse:** Ingen data angivet.**Indånding:** Ingen data angivet.**Hudkontakt:** Ingen data angivet.**Øjenkontakt:** Ingen data angivet.**12. Miljøoplysninger:****Toksicitet:** Ingen data tilgængelige.**Mobilitet i jord:** Ingen data tilgængelige.**Persistens og nedbrydelighed:** Biologisk nedbrydeligt.**Bioakkumulationspotentiale:** Ingen data tilgængelige.**Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:** Ingen data tilgængelige.**Andre negative virkninger:** Ingen data tilgængelige.**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

Undgå udløb til kloaker, afløb og vand-, jordmiljøet. Ved forurening af kloaker, offentlige afløb, åer, søer eller andre vandveje.

13. Forhold vedr. bortskaffelse:**Metoder til affaldsbehandling:**

Spild, rester og affald afleveres til godkendt kommunal modtagestation eller Kommunekemi.

Det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode.

14. Transportoplysninger:

Ikke farligt gods.

15. Oplysning om regulering:**Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet/blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:****Nationale bestemmelser:****Anvendelsesbegrænsninger:**

Må ikke anvendes af unge under 18 år, jf. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges arbejde. Må ikke anvendes af gravide og ammende.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen udover kendskab til produktets evt. skadelige egenskaber.

Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Ingen data tilgængelige.

BARDAHL KUGLELEJEFEDT

16. Andre oplysninger:**Fuld tekst for R-sætninger i sektion 3:**

22-	Farlig ved indtagelse
34-	Ætsningsfare
50/53-	Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet
62-	Mulighed for skade på forplantningsevnen
63-	Mulighed for skade på barnet under graviditeten

Fuld tekst for H-sætninger i sektion 3:

H302-	Farlig ved indtagelse
H314-	Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader
H361f/d:	Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn
H400-	Meget giftig for vandlevende organismer
H410-	Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer

Referencer:

Grænseværdier for stoffer og materialer - Arbejdstilsynets AT vejledning C.0.1.
EF-forordning nr. 1272/2008 - klassificering, mærkning og emballering for stoffer og materialer.
EF-forordning nr. 1907/2006 - registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH).
Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 329 af 16. maj 2002 - Bekendtgørelse om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter.
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 - Bekendtgørelse om fastsættelse af kodenumre.
Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 - Bekendtgørelse om unges arbejde.
Justitsministeriets bekendtgørelse nr. 437 af 6. juni 2005 - Bekendtgørelse om vejtransport af farligt gods
ADR/RID - forskrift af 1. april 2009 om landtransport af farligt gods.

Udfærdiget på baggrund af sikkerhedsdatablad fra leverandøren af produktet.

Opdateret: Opdateret i:

Informationerne i dette sikkerhedsdatablad er baseret på leverandørens anvisninger, vor nuværende viden og på EF samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af at produktet anvendes som angivet i afsnit 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene 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.