

Trykkdato: 01.02.2006

revidert den: 01.02.2006

* 1 Stoff-/tilberednings- og firmabetegnelse

- Informasjoner om produktet
- Handelsnavn: **OLJE- OG FETTFJERNEPASTA**
- Artikkelnummer: 10896
- Bruk av stoffet/ tilberedning oljeflekkfjerner
- Produsent/leverandør: AKEMI chemisch technische Spezialfabrik GmbH Tel. +49(0)911-642960
Lechstrasse 28 Fax. +49(0)911-644456
D 90451 Nürnberg e-mail info@akemi.de
- Avdeling for nærmere informasjoner: Laboratorie

* 2 Sammensetning/informasjoner om enkelte bestanddeler

- Kjemisk karakterisering
 - Beskrivelse: Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.
 - Farlige innholdsstoffer:
- | | |
|---|--------|
| CAS: 90622-56-3 alkaner, C7-10 | 25-50% |
| EINECS: 292-458-5 Xn, F, N; R 11-38-51/53-65-67 | |
- Ytterligere informasjoner: Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

* 3 Mulige farer

- Farebetegnelse: Bortfaller.
- Spesielle fareinformasjoner for mennesker og miljø: Hudkontakt og innånding av aerosoler/damper av denne tilberedning bør unngås. Produktet må merkes ifølge beregningsprosedyren fastlagt i " EFs almennr direktiv for klassifisering av tilberedninger" - siste gyldige versjon. Ved langvarig eller gjentatt hudkontakt kan det oppstå dermatitt (hudbetennelse) på grunn av at løsemiddelet virker avfettende.
R 52/53 Skadelig for vannlevende organismer: kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet
R 66 Gjentatt kontakt kan medføre tørr eller sprukken hud
- Klassifiseringssystem: Klassifiseringen tilsvarende aktuelle EF-lister, men er supplementert med informasjon fra faglitteratur og bedriftsinformasjoner.

* 4 Førstehjelpstiltak

- Generelle informasjoner: Klær som er tilsølt med produktet må fjernes omgående.
- Etter innånding: Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.
- Etter hudkontakt: Vask straks med vann og sepe og skyll godt etterpå.
- Etter øyekontakt: Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann og tilkall lege.
- Etter svelging: Skyll munnen og drikk rikelig med vann.
Ikke få pasienten til å kaste opp. Tilkall lege straks.
- Henvisninger for legen:
- Følgende symptomer kan oppstå: Hodepine
Fortumlet
Svimmelhet

* 5 Brannbekjempelsestiltak

- Egnede slukningsmidler: CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.
- Spesiell stor fare utgår fra stoffet, dets forbrenningsprodukter eller oppstående gasser: Under visse brannvilkår kan spor av andre giftige stoffer ikke utelukkes, som f.eks.:
Kullmonoksyd (CO)

(fortsatt på side 2)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 01.02.2006

revidert den: 01.02.2006

Handelsnavn: **OLJE- OG FETTFJERNEPASTA**

(fortsatt fra side 1)

- Spesielt verneutstyr: Bær åndedrettsbeskyttelse egnet for omgivelsesluften.

* 6 Tiltak ved ufrivillig utslipp

- Forebyggende tiltak for personer: Ta på beskyttelsesdrakt. Hold ubeskyttede personer borte.
- Miljøvernstiltak: La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann.
- Tiltak for rengjøring/oppsamling: Ta opp mekanisk.
Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, sagflis).
- Ytterligere informasjon: Informasjoner om bortskaffelse/deponering, se kapittel 13.

* 7 Håndtering og lagring

- Håndtering:
- Informasjoner om sikker håndtering: Lagres kjølig og tørt i godt tillukkede fat.
- Lagring:
- Krav til lagerrom og beholdere: Lagres på et kjølig sted.
- Informasjoner om felles lagring: Lagres adskilt fra næringsmidler.
- Ytterligere informasjon om lagervilkårene: Beskytt mot frost.
Lagres tørt.

* 8 Eksponeringsbegrensning og personlig verneutstyr

- Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg: Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.
- Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes: Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.
- Ytterligere informasjon: Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- Personlig verneutstyr:
- Generelle verne- og hygienetiltak: Normale sikkerhetstiltak ved omgang med kjemikalier må overholdes. Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og fórstoffer. Fjern omgående forurensede, gjennomvætede klær. Vask hendene før arbeidspausen og ved arbeidets slutt. Gasser/damper/aerosoler må ikke innåndes. Unngå berøring med øyne og hud. Ikke spis, drikk, røyk eller snus inn under arbeidet.
- Åndedrettsvern: Ikke nødvendig ved god ventilasjon i lokalene.
- Håndvern: Hansker / motstandsdyktig mot løsningsmidler
- hanskemateriale Nitrilkautsjuk
Valget av egnet hanske er ikke bare avhengig av materiale, men også av andre kvalitetskennetegn og er forskjellig fra produsent til produsent.
- gjennomtrengingstid for hanskemateriale Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.
- Øyevern: Vernebrille
- Kroppsværn: Arbeidsbeskyttelsesdrakt

* 9 Fysikalske og kjemiske egenskaper

- alminnelige opplysninger
- Form: Pastalignende
- Farge: Lysegrå
- Lukt: Svak, karakteristisk

(fortsatt på side 3)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 01.02.2006

revidert den: 01.02.2006

Handelsnavn: **OLJE- OG FETTFJERNEPASTA**

(fortsatt fra side 2)

- Tilstandsending
 - Smeltepunkt/smelteområde: Ikke bestemt.
 - Kokepunkt/kokeområde: Ikke bestemt.
- Flammepunkt: >22°C
- Selvantennelighet: Produktet er ikke selvantennelig.
- Ekspløsjonsfare: Produktet er ikke ekspløsjonsfarlig.
- Ekspløsjongrensener:
 - Nedre: 0,5 Vol %
 - Øvre: 6,5 Vol %
- Damptrykk ved 20°C: 2 hPa
- Tetthet ved 20°C: ~ 1,4 g/cm³
- Løslighet i / blandbarhet med vann: Ikke, hhv. lite blandbar.

10 Stabilitet og reaktivitet

- Termisk spaltning / vilkår som må unngås: Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- Farlige reaksjoner: Det kjennes ingen farlige reaksjoner.
- Farlige spaltningsprodukter: Ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

* 11 Informasjoner om toksikologi

- Akutt toksisitet:
- Primær irritasjonsvirkning:
- på huden: Ingen irriterende virkning.
- på øyet: Ingen irriterende virkning.
- Sensibilisering: Ingen sensibiliserende virkning kjent

* 12 Informasjoner om økologi

- Økotoksiske virkninger:
- Bemerkning: skadelig for fisk
- Generelle informasjon: Ikke la stoffet komme ufortynnet ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker. Vannfareklasse 2 (D) (Selvklassifisering): farlig for vann skadelig for vannorganismer

* 13 Henvisninger om deponering/bortskaffelse

- Produkt:
- Anbefaling: Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.
- Europeiske avfallslisten
20 01 13 løsemidler
- Ikke rengjort emballasje:
- Anbefaling: Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter. Kontaminerte emballasjer skal tømmes så godt som mulig. De kan deretter, etter tilsvarende rengjøring, tilføres recycling.

* 14 Informasjoner om transport

- Landtransport ADR/RID (grenseoverskridende):
- ADR/RID-GGVS/E-klasse: -
- Skipstransport på hav IMDG:
- IMDG-klasse: -

(fortsatt på side 4)

Sikkerhetsdatablad

iflg. 91/155/EF

Trykkdato: 01.02.2006

revidert den: 01.02.2006

Handelsnavn: **OLJE- OG FETTFJERNPASTA**

(fortsatt fra side 3)

- Marine pollutant: Nei
- Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:
- ICAO/IATA-klasse: 3
- UN/ID-nummer: 1263
- Label: 3
- Emballasjegruppe: III
- Korrekt teknisk navn: PAINT

* 15 Forskrifter

- Merking i.h.t. E0S-direktiver: De sikkerhetstiltak som er vanlige i omgang med kjemikalier skal overholdes. Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV ikke merkningspliktig.
- R-setninger: 52/53 Skadelig for vannlevende organismer: kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet
66 Gjentatt kontakt kan medføre tørr eller sprukken hud
- S-setninger: 2 Oppbevares utilgjengelig for barn
23 Unngå innånding av damp
24/25 Unngå kontakt med huden og øynene
26 Får man stoffet i øynene; skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege
29/56 Må ikke komme i avløpssystemet; dette stoffet og dets beholder må håndteres som problemavfall.
36/37 Bruk egnede verneklær og vernehansker
46 Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten
- Nasjonale forskrifter:
- Vannfareklasse: WGK 2 (Selvklassifisering): farlig for vann.

* 16 Ytterligere informasjoner

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produkttegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktmessig rettsforhold.

- Relevante R-satser 11 Meget brannfarlig
38 Irriterer huden
51/53 Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet
65 Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging
67 Damper kan føre til at man føler seg søvnnig og fortumlet
- Avdeling som utsteder datablad: Laboratorie
- Kontaktperson: Dieter Zimmermann
- * Data forandret i forhold til forrige versjon