

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Artikelnr.: 2297PR
Tryckt.: 25.06.2009

PRESSOL MEHRZWECKFETT
Bearbetningsdatum: 23.01.2009

85050 S
sidan:1/5

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Artikelnr. (tillverkare / leverantör): 2297PR
Namnet på ämnet/preparatet: PRESSOL MEHRZWECKFETT
Användning om ämnet / om tillverkning:
Smörjfett

Producent / Leverantör:

Zeller+Gmelin GmbH & Co. KG
Schlossstr. 20
73054 Eisingen
TYSKLAND

Telefon: +49 (0) 7161/802-0
Fax: +49 (0) 7161/802-290

Informationsansvarig tjänst (Säkerhetsföreskrifter):

Telefon: +49 (0) 7161/802-297
Fax: +49 (0) 7161/802-599
E-mail: u.allmendinger@zeller-gmelin.de

Larmnummer:

Telefon: +49 (0) 7161/802-400

2. Farliga egenskaper

Farobeteckning:
Särskild information om risker för människa och miljö:
n.a.

3. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Kemiska karakteristiska egenskaper (tillverkning)

beskrivning: Mineraloljehaltig beredning

Farliga komponenter:

EU-nummer:	Beteckning för farliga ämnen:	Klassificering anmärkingar:	vikts-%
CAS-nr.:	R-sats:		
EU-identifikationsnum	REACH-nr.:		

n.a.

Ytterligare upplysningar från tillverkare eller avsändare

* Ämne med ett gemenskapligt gränsvärde (EU) för exponeringen på arbetsplatsen.
För R-meningarnas klartext se avsnitt 16.

4. Första hjälpen

Allmän information:

Kontakta läkare vid oklarheter eller om symtom uppträder. Dosera inte i munnen vid medvetslöshet, lägg i framstupa sidoläge och kontakta läkare. Ta av förorenad klädsel direkt och avlägsna den säkert.

Vid inandning:

Ta ut offret i frisk luft. Håll den skadade lugn och varm.

Hudkontakt:

Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten och tvål.

Vid ögonkontakt:

Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten. Vid uppträdande eller ihållande besvär sök ögonläkare.

vid förtäring:

Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personen är vid medvetande). Konsultera genast läkare. Håll den skadad lugn. Framkallar inga kräkningar.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel:

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Artikelnr.:
Tryckt:

2297PR
25.06.2009

PRESSOL MEHRZWECKFETT
Bearbetningsdatum: 23.01.2009

85050 S
sidan:2/5

alkoholbeständigt skum, Släckningspulver, Koldioxid.

Olämpliga släckmedel enligt säkerhetsbestämmelser:

Full vattenstråle.

Särskilda risker i kontakt med själva ämnet, dess förbränningsprodukter samt därvid bildade gaser:

Vid brand bildas tjock svart rök. Farliga nedbrytningsprodukter: kolmonoxid, Koldioxid. Inandning av farliga sönderdelningsprodukter kan förorsaka allvarliga hälsoskador.

Särskild utrustning vid brandbekämpning:

Vid brand: Använd andningsskydd som är oberoende av omgivande luft.

Ytterligare Information:

Tillslutna behållare i närheten av branden skall kylas med vatten. Släckningsvatten får inte hamna i kanalisation, vattendrag eller i marken.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder

Se skyddsåtgärder i punkt 7 och 8.

Miljöskyddsåtgärder

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Rengöringsmetoder

Material som har trätt ut skall gränsas in med icke-brännbart uppsugningsmedel (t.ex. sand, jord, vermiculit, kiselgur) och samlas i för detta ändamål tänkta behållare för senare avfallsbehandling enligt de lokala bestämmelserna (se kapitel 13). Rengöres även efteråt med rengöringsmedel, använd ej lösningsmedel.

7. Hantering och lagring

Hantering

Skyddföreskrifter för säker hantering:

Följ de lagstadda skydds- och säkerhetsföreskrifterna Personlig skyddsutrustning: se kap. 8. Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten. Förpackningen hanteras och öppnas försiktigt. Sörj för god ventilation. Undvik aerosolbildning.

Information om brand- och explosionskydd:

Särskilda skyddsåtgärder är inte nödvändigt.

Lagring

Krav på lagerutrymme och behållare:

Skyddas mot: frost. Skydda mot värme och direkt solbestrålning. Behållaren förvaras väl tillsluten på sval väl ventilerad plats

8. Begränsning och övervakning av exponeringen / Personlig skyddsutrustning

Tekniska åtgärder för att undvika expositionen

se kap. 7. Det krävs inga åtgärder utöver dessa.

Beståndsdelar med arbetsplatsgränsvärden resp. biologiska gränsvärden som övervakas:

EU-nummer:	beskrivning:	typ:	Gränsvärde	enhet
CAS-nr.:			STEL (EC) TWA (EC)	
-				

Ytterligare upplysningar från tillverkare eller avsändare

De angivna värdena har tagits fram från den vid trycket giltiga TRGS 900 eller från VCI-tabellen av arbetsplatsriktvärden.

TWA (EC): Gränsvärde på arbetsplatsen

STEL (EC): Kortvarigt arbetsplatsgränsvärde

Personlig skyddsutrustning

Andningsskydd:

Vid bildning av stänker eller fina dimmor måste ett för detta ändamål lämpligt och tillåtet andningsskydd bäras.

Skyddshandskar:

För längre eller upprepade hantering förväntas handskarmaterial: NBR (Nitrithandskar). Materialets genombrottsid och källegenskaper skall tas hänsyn till. Rekommenderade handskfabrikat: EN 374. Skyddskrämer kan hjälpa att skydda utsatta hudpartier. Dessa skulle dock icke användas efter kontakt.

Skyddsglasögon:

Vid rist av sprutning skall tätt slutande skyddsglasögon bäras.

Skyddskläder:

Skyddsklädsel.

skyddsåtgärder:

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Artikelnr.: 2297PR PRESSOL MEHRZWECKFETT 85050 S
Tryckt.: 25.06.2009 Bearbetningsdatum: 23.01.2009 sidan:3/5

Efter kontakt skall huden rengöras noggrant med vatten och tvål eller ett lämpligt rengöringsmedel. Ät, drick, rök och snusa e på arbetsplatsen.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende/form:**Tillstånd:** pastös**Färg:** gulbrun**Lukt:** typisk

Säkerhetsrelevant information	enhet	Metod	anmärkingar:
Flampunkt (°C):	> 190 °C	ISO 2592	
undre explosionsgräns:	n.a.		
övre explosionsgräns:	n.a.		
Ångtryck (vid temperatur i °C):	n.a.		
Densitet (vid temperatur i °C): 20	0,90 g/cm ³	DIN 51575	
Löslighet i vatten: (g/l)	olöslig		
pH (vid temperatur i °C): 20	n.a.		
Viskositet (vid temperatur i °C): 20	n.a.		
kokpunkt/kokintervall:	n.b.		
Pourpoint:	ej tillämpligt		
VOC vikts-%:	0,0		

10. Stabilitet och reaktivitet

Omständigheter som bör undvikas:

Produkten är stabil om rekommenderade föreskrifter om förvaring och hantering följes. Närmare information om rätt förvaring se kapitel 7.

Ämnen som bör undvikas:

Förvaras separat från starka syror, starka baser och starka oxidationsmedel för att undvika exotermiska reaktioner.

Farliga nedbrytningsprodukter:

Genom höga temperaturer kan farliga nedbrytningsprodukter bildas, t.ex.: koldioxid, kolmonoxid, rök, kväveoxider.

11. Toxikologisk information

Toxikologiska data föreligger inte.

Praktisk erfarenhet

Övriga iakttagelser:

Lakttagande av allmänna hygien- och arbetskydds föreskrifter så föreligger ingen risk eller fara vid kontakt med dessa produkter.

Långvarig/upprepad hudkontakt kan verka uttorkande och leda till dermatitis.

Sammanfattande bedömning av CMR:

Komponenterna av den tillberedningen uppfyller inte kriterierna för CMR kategorierna 1 eller 2.

Det finns inga uppgifter om själva tillberedningen. Tillberedningen undersöktes enligt den konventionella metoden av tillberedningsriktlinjen (1999/45/EG) och blev klassificerad enligt dess miljötoxikologiska egenskaper. För detaljer se kapitel 2 och 15.

12. Miljörelaterade uppgifter

Total bedömning:

Det finns inga uppgifter om själva tillberedningen.

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Resultat av kartläggningen av PBT-egenskaperna

komponenterna av den här tillberedningen uppfylla inte kriterierna för en klassificering som PBT eller vPvB.

Tillberedningen undersöktes enligt den konventionella metoden av tillberedningsriktlinjen (1999/45/EG) och klassificerades inte som miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Avfallshantering / Produkt:**Rekommendation:**

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Förslagslista för avfallsnyckel/avfallsbeteckningar enligt EAKV:

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Artikelnr.: 2297PR
Tryckt.: 25.06.2009

PRESSOL MEHRZWECKFETT
Bearbetningsdatum: 23.01.2009

85050 S
sidan:4/5

120112 Använda vaxer och fetter

Förpackning:

Rekommendation:

Rena och fullständigt tömda förpackningar kan återanvändas. Förpackningar som inte tömts ordentligt ska hanteras som specialavfall.

14. Transportinformation

Transport i överensstämmelse med ADR/RID, IMDG, och ICAO/IATA.

Vägtransport (ADR/RID)

Klass: n.a.
FN-nr: n.a.
Skyddskod: n.a.
Officiell benämning för transporten:
Packaging group: n.a.
Tunnelinskränkning:

Sjötransport (IMDG)

Klass: n.a.
Risklapp: n.a.
IMDG-CODE-Class: n.a.
FN-nr: n.a.
Officiell benämning för transporten:
Packaging group: n.a.
Marine pollutant: n.a.

Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Klass: n.a.
FN-nr: n.a.
Packaging group: n.a.

15. Rättsföreskrifter

EU-föreskrifter

Ämnessäkerhetsbedömning

För ämnen i denna tillberedning genomfördes inte några ämnessäkerhetsbedömningar.

Klassificering

Risksymbol(er) och riskbeteckning(ar) för farliga ämnen och beredningar:

Innehåller:

n.a.

R-sats:

n.a.

S-sats:

n.a.

Särskild märking av bestämda tillverkningar:

n.a.

Nationala föreskrifter

Uppgifter om arbetsplatsbegränsning:

Inskränkning av sysselsättning enligt moderskyddsriktlinjen (EG 92/85/EWG) för blivande eller ammande mödrar iakttas. EU-direktivet om skydd av minderåriga i arbetslivet (94/33/EG) iakttas.

16. Övriga uppgifter

R-meningarnas ordalydelse i avsnitt 3

Ytterligare information:

Informationerna på det här säkerhetsdatablad motsvarar våra nuvarande kunskaper och de olika nationella såväl som EU-reglarna. Utan skriftligt tillstånd får produkten inte användas för andra ändamål än den som nämns i kapitel 1. Det är alltså användarens skyldighet att vidta alla åtgärder för att uppnå till alla kraven som fastslås i de lokala reglerna och lagarna. Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad beskriver säkerhetskraven av vår produkt och är ingen försäkran på vissa produktgenskaper.

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Artikelnr.:
Tryckt::

2297PR
25.06.2009

PRESSOL MEHRZWECKFETT
Bearbetningsdatum: 23.01.2009

85050 S
sidan:5/5

n.a. : ej användbar

n.b. : ej fastställd