

SIKKERHEDSDATABLAD

Favo Regular

EU1031

I henhold til EF-direktiv 2006/1907/EF

Forberedelse dato: 14-nov-2012

Revisionsdato ikke anvendelig

Revisions Nummer:

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn Favo Regular

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anbefalet brug Hand Soap

Frarådede anvendelser Udelukkende til erhvervsmæssig brug.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Kontakt fabrikanten	Leverandør
DeLaval N.V.	DeLaval A/S
Industriepark-Drongen 10	PO Box 240
9031 Gent	7100 Vejle
Belgium	Denmark
	Tel 7941 3188

Tel. +32 9 280 91 21

Email MSDS.EU@delaval.com

1.4. Nødtelefon nr

Nødtelefon nr (45) 3531 3531

2. FAREIDENTIFIKATION

2.1. - Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

ikke anvendelig

Klassificering iht. EU direktiverne 67/548/EØF eller 1999/45/EF

For at få fuld tekst af R fraser nævnt i dette afsnit, se afsnit 16

Symbol(er) ikke forlig

2.2. Mærkningselementer

Symbol(er) ikke forlig

S-Sætning(er)

S 2 - Opbevares utilgængeligt for børn

2.3. Andre farer

ingen

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1. Stoffer

ikke anvendelig

3.2. Mixture

Præparatets kemiske karakter.

Kemisk betegnelse	EINECS-Nr.	CAS-Nr	Vægt %	Klassifikation	EU - GHS Substance Classification	REACH Registreringsnum mer
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-sulfo-.omega.-hydr oxy-, C12-14-alkyl ethers, sodium salts		68891-38-3	2 - 5	Xi;R36/38	Eye irr. 2 (H319) Skin irr. 2 (H315)	ingen data tilgængelige

For at få fuld tekst af R fraser nævnt i dette afsnit, se afsnit 16

For den fulde ordlyd af H-sætninger nævnt i dette afsnit, se afsnit 16

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger.

Øjenkontakt	Skyl omhyggeligt med rigeligt vand i mindst 15 min. og søg læge.
Hudkontakt	Vask omgående med sæbe og rigeligt vand og fjern alt forurenede tøj og sko.
Indtagelse	Rens munden med vand og drik derefter rigeligt vand.
Indånding	Søg frisk luft.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Akutte virkninger	Ifølge vor erfaring og de for os tilgængelige oplysninger medfører dette produkt ikke nogen skadelige virkninger, hvis det anvendes og håndteres som beskrevet.
Effekt ved overeksponering	Ingen kendte.

4.3. Indikation af hurtig lægehjælp og special behandling nødvendig

Meddelelse til læge	Behandles symptomatisk.
----------------------------	-------------------------

5. BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler

Passende slukningsmidler	Brandslukningsforanstaltningerne skal være hensigtsmæssige i forhold til lokale omstændigheder og det omgivne miljø.
Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes	Ingen.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Specifikke farer opstår fra kemikaliet	None in particular.
---	---------------------

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Beskyttelsesudstyr og forholdsregler for brandfolk	Brug personligt beskyttelsesudstyr.
---	-------------------------------------

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer	Sørg for tilstrækkelig ventilation.
Andre oplysninger	se afsnit 12 for yderligere oplysninger

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Forhindre yderligere lækage eller udslip hvis det er sikkerhedsmæssigt muligt.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opdæm. Opsug med inaktivt absorberende materiale. Forebyg at produktet kommer i kloakkerne. Opbevares i egnede og lukkede affaldsbeholdere.

6.4. Henviſning til andre punkter

se afsnit 12 for yderligere oplysninger

For personlig beskyttelse se punkt 8

AFSNIT 13. Forhold vedrørende bortskaffelse

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering	Sørg for tilstrækkelig ventilation.
Generel hygiejne overvejelser	Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring	Opbevar beholderen tætlukket på et tørt og godt ventileret sted.
------------	--

7.3. Specific End Use(s)

Eksponeringsscenarie	ikke anvendelig
Andre retningslinier	ikke anvendelig

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1. Kontrolparametre

Derived No Effect Level (DNEL)	Ingen information tilgængelig
Predicted No Effect Concentration (PNEC)	Ingen information tilgængelig

8.2. Eksponeringskontrol

Bearbejdningsforholdsregler	Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tillukkede områder.
Personlige værnemidler	
Øjenværn	sikkerhedsbriller med sideskærme.
Hudværn	Langærmet beklædning.
Håndværn	Beskyttelseshandsker.
Åndedrætsværn	Hvis medarbejdere udsættes for koncentrationer over grænseværdien skal de benytte egnede godkendte åndedrætsværn.
Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet	Ingen information tilgængelig.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Form	flydende
Udseende	blå
Lugt	Ingen information tilgængelig
Lugttærskel	Ingen information tilgængelig

Egenskab

pH	
Smeltepunkt/område	
Kogepunkt/område	
Flammepunkt	
Damptryk	
Vandopløselighed	
Opløselighed i andre opløsningsmidler	
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	
Selvantændelsestemperatur	
Dekomponeringstemperatur	

Værdier

5.7
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige
ingen data tilgængelige

Viskositet	1000 cP
Eksplorative egenskaber	ikke anvendelig
Oxiderende egenskaber	ikke anvendelig
9.2. Andre oplysninger	
Massefylde	1.025 g/ml

10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

ingen data tilgængelige.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet

Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner

ingen ved normalt brug

10.4. Forhold, der skal undgås

Opbevares utilgængeligt for børn.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås

Ingen materialer skal nævnes særskilt

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

ingen ved normalt brug.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet

Indånding	Ingen information tilgængelig.
Øjenkontakt	Ingen information tilgængelig.
Hudkontakt	Ingen information tilgængelig.
Indtagelse	Ingen information tilgængelig.

irritation

Ingen information tilgængelig.

Ætsende virkning

Ingen information tilgængelig.

Sensibilisering

Ingen information tilgængelig

mutagene virkninger

Indeholder ingen indholdsstoffer listet som et mutagen stof

kræftfremkaldende virkninger

Ingen kendte

Reproduktionsskadelige virkninger

Ingen kendte

Udvikling effekter

Ingen kendte

STOT-single expose

Ingen information tilgængelig

STOT - gentagen eksponering

Ingen information tilgængelig

Aspirationsfare

Ingen information tilgængelig

12. MILJØOPLYSNINGER

12.1. Toksicitet

Økotoksiske virkninger

Indeholder ingen stoffer kendt som værende miljøskadelige eller ikke nedbrydelige i spildevandsrensningsanlæg.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen information tilgængelig

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen information tilgængelig

12.4. Mobilitet i jord

Ingen information tilgængelig

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen information tilgængelig

12.6. Andre negative virkninger

Ingen kendte

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE**13.1. Metoder til affaldsbehandling**

Restaffald/restprodukter	Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser
--------------------------	---

Forurenede emballage	Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.
----------------------	--

14. TRANSPORTOPLYSNINGER**IMDG/IMO**

14.1. UN-Nr	ikke reguleret
14.2. Betegnelse på forsendelsen	ikke reguleret
14.3. Fare klasse	ikke reguleret
14.4. Emballagegruppe	ikke reguleret
14.5. Miljøfare	ingen
14.6. Særlige bestemmelser	ingen
14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden	Ingen information tilgængelig

ADR

14.1. UN-Nr	ikke reguleret
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse	ikke reguleret
14.3. Fare klasse	ikke reguleret
14.4. Emballagegruppe	ikke reguleret
14.5. Miljøfare	ingen
14.6. Særlige bestemmelser	ingen
14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden	Ingen information tilgængelig

IATA/ICAO

14.1. UN-Nr	ikke reguleret
14.2. Betegnelse på forsendelsen	ikke reguleret
14.3. Fare klasse	ikke reguleret
14.4. Emballagegruppe	ikke reguleret
14.5. Miljøfare	ingen
14.6. Særlige bestemmelser	ingen
14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden	Ingen information tilgængelig

15. OPLYSNINGER OM REGULERING**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø***Internationale lagere*

EINECS/ELINCS	All components are listed or exempted
---------------	---------------------------------------

Legend

EINECS/ELINCS - European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances/EU List of Notified Chemical Substances

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

ingen data tilgængelige.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Tekst til R fraser nævnt i afsnit 3

Ingen information tilgængelig

Full text of H-Statements referred to under sections 2 and 3

H315 - Forårsager hudirritation

Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder

www.ChemADVISOR.com/

Forberedelse dato:

14-nov-2012

Fralæggelse

Informationerne i dette Arbejdshygiejniske Datablad er efter vor bedste viden, oplysninger og overbevisning korrekte på datoen, hvor det er trykt. Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.

Slut på Sikkerhedsdatablad