

SIKKERHEDSDATABLAD**Californian Mastitis Test****EU1121**

I henhold til EF-direktiv EF 1907/ 2006 (No. 453/2010)

Forberedelse dato: 25-sep-2012

Revisionsdato ikke anvendelig

Revisions Nummer:

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN**1.1. Produktidentifikator****Produktnavn** Californian Mastitis Test**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Anbefalet brug** Udelukkende til erhvervsmæssig brug**Frarådede anvendelser** Udelukkende til erhvervsmæssig brug.**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****Kontakt fabrikanten**DeLaval Operation SP. z.o.o
ul. Robotnicza 72
53-608 Wroclaz Poland
Tel: +48 71 782 70 00
Email MSDS.EU@delaval.com**Leverandør**DeLaval A/S
PO Box 240
7100 Vejle
Denmark
Tel 7941 3188**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 INDHOLDSTOFFER

3.1. Stoffer

ikke anvendelig

3.2. blanding:

Præparatets kemiske karakter.

Kemisk betegnelse	EINECS-Nr.	CAS-Nr	Vægt %	Klassifikation DSD	Klassifikation CLP	REACH Registreringsnum mer
benzen sulfonsyre	287-494-3	85536-14-7	2 - 5	Xn;R22 C;R34	Ac. tox 4 (H302) Skin corr. 1B (H314)	01-2119490234-40

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 forurenet 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. HÅNTERING 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 tæt lukket 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

Tilstandsform	flydende
Udseende	Lilla
Lugt	Ingen information tilgængelig
Lugttærskel	Ingen information tilgængelig

Egenskab

pH	<u>Værdier</u> 7.5 - 8
Smeltepunkt/område	ingen data tilgængelige
Kogepunkt/område	ingen data tilgængelige
Flammepunkt	ingen data tilgængelige
Damptryk	ingen data tilgængelige
Vandopløselighed	Opløseligt i vand
Opløselighed i andre opløsningsmidler	ingen data tilgængelige
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	ingen data tilgængelige
Selvantændelsestemperatur	ingen data tilgængelige
Dekomponeringstemperatur	ingen data tilgængelige
Viskositet	ingen data tilgængelige

Eksplosive egenskaber	ikke anvendelig
Oxiderende egenskaber	ikke anvendelig

9.2. Andre oplysninger

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.

Kemisk betegnelse	LD50 Oral	LD50 Dermal	LC50 Inhalation
benzen sulfonsyre	= 1219 mg/kg (Rat)		

irritation

Ingen information tilgængelig.

Ætsende virkning

Ingen information tilgængelig.

Sensibilisering

Ingen information tilgængelig.

mutagene virkninger

Indeholder ingen indholdsstoffer listet som et mutagent stof.

kræftfremkaldende virkninger

Ingen kendte.

Reproduktionsskade 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 spildevandsrensningssanlæg.

Kemisk betegnelse	ferskvandalger	Fish	Microtox	Waterflea
benzen sulfonsyre	36: 72 h Desmodesmus subspicatus mg/L EC50	5.6: 96 h Cyprinus carpio mg/L LC50 flow-through		5.2: 48 h Daphnia magna mg/L EC50

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen information tilgængelig

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen information tilgængelig

Kemisk betegnelse	Fordelingskoefficient
benzen sulfonsyre	2

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

Forurennet 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

R34 - Ætsningsfare

R22 - Farlig ved indtagelse

H-sætningernes fulde ordlyd findes i afsnit 2 og 3

H302 - Farlig ved indtagelse

H314 - Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader

Referencer til den vigtigste faglitteratur og de vigtigste datakilder

www.ChemADVISOR.com/

Forberedelse dato: 25-sep-2012

Revisionsbemærkninger

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