

Sikkerhedsdatablad

EG nr. 1907/2006 (REACH) – nr. 453/2010

SCANDER Lens Cleaner

Udfærdiget : 2015-09-10

DK: 2017-03-28

AFSNIT 1: NAVN PÅ PRODUKT OG SELSKAB

- 1.1 Produktbetegnelse**
- | | |
|--------------------|---|
| Produkt navn | SCANDER Lens Cleaner |
| Artikelnummer | 45 450 |
| Produktbeskrivelse | Information i sikkerhedsdatabladet gælder for væske i flydende form |
- 1.2 Relevante, identificerede anvendelsesmuligheder af stoffet/blandingen og anvendelse der frarådes**
- | | |
|-------------------|---|
| Produktgruppe | Alkoholblanding med overfladeaktivt stof absorberet på vådserviet |
| Anvendelsesområde | SU22 Til erhvervsmæssig brug |
- 1.3 Nærmere oplysninger om selskabet som fremstiller sikkerhedsdatabladet**
- | | |
|---------------|--|
| Selskab | ER Sweden AB / Scander |
| Postadresse | Box 1, 181 73 Lidingö, Sverige |
| Besøgsadresse | Vårdshusvägen 7, Lidingö, Sverige |
| Telefonnummer | +46 08-766 70 00 |
| Faxnummer | +46 08-766 70 06 |
| E-mail | info.se@scander.com |
| Hjemmeside | www.scander.com |
| Kontaktperson | Lena Stigsdotter |
| E-mail | lena.stigsdotter@scander.com |
- 1.4 Telefon for nødsituationer** 112

AFSNIT 2: FARLIGE EGENSKABER

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering iht. forordning (EG) nr. 1272/2008, bilag VI

Brandfarlig væske, kategori 3, H226

2.2 Mærkninginformation

Faresymbol



Signalord

Fare

Fareangivelse

H226 Brandfarlig væske og dampe

Beskyttelsesangivelse

P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette nemt kan gøres. Fortsæt skylning

P301+P310 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til alarmcentralen / læge

P313 Søg lægehjælp

Yderligere mærkningskrav Indeholder ethanol
 Sikkerhedsdatablad fremsendes ved ønske

2.3 Øvrige farer

Gentagen eller langvarig kontakt med produktet kan affedte huden, hvilket kan resultere i ikke-allergisk kontakteksem og absorbtion gennem huden

Blandingen indeholder ingen stoffer som klassificeres som PBT eller vPvB

AFSNIT 3: SAMMENSÆTNING / INFORMATION OM INDHOLD

3.1 Stoffet

Emnet

3.2 Blanding

Klassificerede stoffer i blandingen CLP-forordning (EG) nr. 1272/2006, bilag VI

| Stoffer | CAS-nr. EG-nr. REACH-nr. | Koncentration | Klassificering - Fareangivelse |
|---------|---|---------------|---|
| Ethanol | 64-17-5 200-578-6 01-2119457610-43-xxxx | 30-50% | Flam. Liq.2, H225 Meget brandfarlig væske og damp |

Hygejniske grænsværdier, hvis tilgængelige, listes i afsnit 8

AFSNIT 4: FORANSTALTNINGER VED FØRSTEHJÆLP

4.1 Beskrivelse af foranstaltninger ved førstehjælp

| | |
|------------------|---|
| Indånding | Ikke relevant for slutproduktet |
| Kontakt med hud | Skyl med vand |
| Kontakt med øjne | Skyl straks med rigelig mængde vand Eventuelle kontaktlinser fjernes, såfremt dette nemt kan gøres Fortsæt med at skylle i mindst 15 minutter Søg lægehjælp ved vedvarende symptomer |
| Indtagelse | Skyl munden med vand og drik herefter meget vand FREMKALD IKKE OPKASTNING Søg lægehjælp ved vedvarende symptomer |

4.1 De vigtigste symptomer og reaktioner, både akutte og efterfølgende

Symptom på overeksponering kan være hovedpine, svimmelhed, træthed, ildebefindende og opkast

Huden kan affedtes ved langvarig kontakt og give hudinflammation

4.2 Angivelse af umiddelbar medicinsk behandling og særskilt behandling som eventuelt kræves

Behandles symptomatisk

AFSNIT 5: BRANDBEKÆMPELSE**5.1 Slukningsmidler**

Egnede slukningsmidler Vanddamp, pulver, CO₂, skum

Uegnede slukningsmidler Brandsprøjte med høj kapacitet

5.1 Særskilte farer som stoffet eller blandingen kan medføre

Ved brand kan CO frigives

5.3 Råd til brandbekæmpningspersonale

Speciel beskyttelsesudstyr Anvend egnet udstyr til bekæmpelse af omgivene brand

AFSNIT 6: FORANSTALTNINGER VED UTILSIGTET UDSLIP**6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Ikke relevant for slutproduktet

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Ikke relevant for slutproduktet

6.3 Metoder og materialer til inddæmning og sanering

Ikke relevant for slutproduktet

6.4 Henvisning til andre afsnit

Se afsnit 1 for kontaktinformation ved nødsituation
Se afsnit 8 for information om personligt udstyr
Se afsnit 13 for information om affaldshåndtering

AFSNIT 7: HÅNDBEHANDLING OG OPBEVARING**7.1 Forholdsregler for sikker håndtering****Forebyggende foranstaltninger for håndtering**

Undgå kontakt med øjnene

7.2 Betingelse for sikker opbevaring, inklusiv eventuel uforenelig

Opbevares tørt og køligt i lukkede pakninger

7.3 Specifik slutanvendelse

Ingen tilgængelig information

AFSNIT 8: BEGRÆNSNING AF EKSPONERING / PERSONLIG BESKYTTELSE

8.1 Kontrolparametre

Stoffer med eksponeringsværdi hvor overvågning er nødvendig

64-17-5

Ethanol

AFS (Sverige)

NGV 500 ppm
960 mg/m³
100 mg/m³

8.2 Begrænsning af eksponering

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Tekniske foranstaltninger | Ikke nødvendig |
| Øjen- og ansigtsbeskyttelse | Ikke nødvendig |
| Beskyttelsesmaske | Ikke nødvendig |
| Beskyttelseshandsker | Ikke nødvendig |
| Anden hudbeskyttelse | Ikke nødvendig |

AFSNIT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1 Information om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

| | |
|---|--|
| Udseende | Farveløs væske |
| Lugt | Svag |
| Grænseværdi lugt | Ikke kendt |
| pH-værdi i koncentration | Neutral |
| Smelte-/frysepunkt | Ikke kendt |
| Initial kogepunkt og kogepunktsinterval | Ikke kendt |
| Flammepunkt | ~25 i tillukket smeltegryde |
| Fordampningshastighed | Ikke kendt |
| Brandfarlig (fast form, gas) | Ikke kendt |
| Øvre/nedre grænse for brandbarhed eller eksplosionsgrænse | Ethanol: nedre grænse 3,4 – øvre grænse 15 |
| Damptryk | Ikke kendt |
| Dampdensitet | Ikke kendt |
| Relativ densitet (20 °C) | 0,935-0,994 kg/m ³ |
| Opløselighed | Blandbar med vand |
| Fordelingskoefficient n-oktanol/vand | Ikke kendt |
| Selvantændingstemperatur | Ikke kendt |
| Nedbrydningstemperatur | Ikke kendt |
| Viskositet | Ikke kendt |
| Eksplosive egenskaber | Ikke kendt |
| Oxiderende egenskaber | Ikke kendt |

9.1 Øvrig information

Indeholder opløsningsmiddel (vægt%) 30-50

AFSNIT 10: STABILITET OG REAKTIVITET**10.1 Reaktivitet**

Ingen

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normale forhold

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ikke relevant

10.4 Uforenelige stoffer

Undgå kontakt med oxiderende stoffer, stærke syrer og stærke baser

10.5 Forhold som skal undgås

Opbevares adskilt fra varme og antændingskilder
Opbevares ikke i direkte sollys

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen nedbrydningsprodukter ved opbevaring og anvendelse iht. anvisninger

AFSNIT 11: TOKSIKOLOGISK INFORMATION**11.1 Information om de toksikologiske effekter**

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Akut toksicitet – indtagelse | Ikke relevant |
| Akut toksicitet – hudkontakt | Ikke relevant |
| Akut toksicitet – indånding | Ikke relevant |
| Alvorlig øjenskade/-irritation | Lidt |
| Irritation | Ikke relevant |
| Ætsende effekt på huden | Nej |
| Sensibilisering | Ikke relevant |
| Mutagenitet | Ikke relevant |
| Cancerogenitet | Ikke relevant |
| Toksicitet v/gentagen eksponering | Ikke relevant |
| Reproduktionstoksicitet | Ikke relevant |

14.5 Miljøfarer

Produktet klassificeres ikke som miljøfarlig

14.6 Særskilte sikkerhedsforanstaltninger

Der skal ikke foretages nogen særskilt sikkerhedsforanstaltning

14.7 Bulktransport iht. bilag II till MARPOL 73/78 og IBC-kode

Produktet er ikke egnet til bulktransport

Øvrigt

Farligt gods Nej

AFSNIT 15: GÆLDENDE FORSKRIFTER**15.1 Forskrifter/lov om stoffet eller blandingen når det gælder sikkerhed, sundhed og miljø**

| | |
|----------------------|--|
| EU-forordning | Europa-Parlamentets og -Rådets forordning (EG) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger (CLP) |
| | Europa-Parlamentets og -Rådets forordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) og (EU) nr. 453/2010 om registrering, vurdering, godkendelse og begrænsning af kemikalier |
| | Europa-Parlamentets og -Rådets forordning (EG) nr. 684/2004 om vaske- og rengøringsmidler |
| EU-direktiv | Direktiv 2000/39/EG, 2006/15/EG og 2009/161/EU om grænseværdier ved erhvervsrengøring |
| | Direktiv 2006/12/EG og 2008/98/EG om affald |

15.1 Kemikaliesikkerhedsbedømmelse

Kemikaliesikkerhedsbedømmelse har ikke fundet sted

AFSNIT 16: ANDEN INFORMATION**Øvrigt**

Produktet er registreret hos Kemikalieinspektionens Produktregister
Ansvarlig for sikkerhedsdatablad: ER Sweden AB / Scander
Selskabet er ISO 9001 kvalitetscertificeret og ISO 14001 miljøcertificeret