

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

^/ << Z, ^ d > ’

SEKTION 1:**Identifikation af stoffet/blandingen og af virksomheden/virksomheden**

1.1.

Produkt-id

Tork 'Salubrin hånddesinfektion

Artikelnumre: 911103, 910103, 910106

PR-nummer: 4290819

1.2.

Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og frarådede anvendelser

Blanding til hånddesinfektion

1.3.

Oplysninger fra leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhed: Hardford AB

Adresse: N Svedengatan 30, SE-58273 LINKÖPING, SWEDEN

Telefon: +46 13-233100

E-mail: info@hardford.se

Nødtelefonnummer

1.4.

Giftlinjen 82 12 12 12

Identifikation af farer**SEKTION 2:**

Klassificering af stoffet eller blandingen

2.1.

Brændbare væsker Kategori 2 Flam Liq. 2

Alvorlig øjenskade/øjenirritation Kategori 2 Eye Irrit. 2

Etiketelementer

2.2.

Farepiktogrammet:

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

Signalord: Fare

Faresætninger: H225 Meget brandfarlig væske og damp
H319- Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sikkerhedsætning(er):

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

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

P233 Hold beholderen tæt lukket.

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

P403+P235 Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.

P501 Indholdet og containeren bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og internationale regler.

Til pakker på under 125 ml

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P501 Indholdet og containeren bortskaffes i overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og internationale regler.

Andre farer

- 2.3. Se afsnit 12 for resultatet af PBT- og vPvB-vurderingen.

SEKTION 3: Sammensætning/information om ingredienser**3.2. Blandinger**

Farlige komponenter:

Navn CAS-nr. EG-nr. Klassificering % (w/w)

Ethanol 64-17-5 200-578-6 Flam Liq. 2 H225 50-70
Eye Irrit. 2 H319

Isopropanol 67-63-0 200-661-7 Flam. Liq. H225 5-10
Eye Irrit. 2 H319
STOT SE3 H336

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

SEKTION 4: Førstehjælp

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælp

Fjern tilskadekomne fra forurenede miljøer.

Indånding:

I tilfælde af indånding fjernes den tilskadekomne til frisk luft, ilt eller kunstigt åndedræt i tilfælde af åndedrætsbesvær. Søg lægehjælp.

Hudkontakt:

Produktet er beregnet til brug på hænder.

I tilfælde af utilsigtet kontakt med hudkontakt skal huden steg grundigt med varmt vand.

Hudkontakt:

I tilfælde af øjenkontakt skylles straks med lunkent vand. I tilfælde af smerte, rødme, tåreflåd, søg lægehjælp straks.

Indtagelse:

I tilfælde af indtagelse må der ikke fremkaldes opkastning. Søg lægehjælp for at bestemme behandlingsmetoden

4.2. De vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Indtagelse: Større mængder kan irritere mund og svælg og muligvis fremkalde opkastning

Indånding: Kan irritere næse og svælg.

Hudkontakt: Kan irritere huden med store mængder og lang eksponering

Øjenkontakt: Irriterer øjnene

4.3. Angivelse af brug for øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling

Se foranstaltninger til førstehjælp ovenfor. Øjenskyll skal være tilgængelig på arbejdspladsen.

SEKTION 5: Brandslukningsforanstaltninger

5.1. Slukningsmidler

Slukningspulver, Kuldioxid, vand

5.2. Særlige farer som følge af stoffet eller blandingen.

Bemærk: Brandfarlige dampe kan dannes

5.3. Råd til brandmænd

Få uautoriseret personale til at forlede stedet. Brug åndedrætsværn, hvis ventilationen ikke er tilstrækkelig. Hold det spildte, ikke-brændende produkt væk fra antændelseskilder. Undgå indånding af dampe.

Produktnavn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

SEKTION 6: Foranstaltninger til utilsigtet frigivelse

6.1. Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer

Individuelle beskyttelsesforanstaltninger: beskytteshandsker, beskyttelsesbriller, maske med passende beholder

Bloker og luk adgangen til det farlige område. Opret en sikkerhedszone. Hold afstand til åben ild.

6.2. Miljømæssige forholdsregler

Sikre vaskebassiner; undgå direkte kontakt med det frigivne stof, eliminer lækagen, hvis det er muligt (afbrød væskestrømmen, forsegl den ødelagte emballage, placer den i tæt beskyttende emballage

6.3. Metoder og materiale til opbevaring og oprydning

i tilfælde af mindre spild, opsamles ved hjælp af ikke-brandfarlig absorberende materiale og placeres i tæt beholder. Stort udslip inddæm stedet med væske, og pump ud til passende beholder.

SEKTION 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Sørg for, at ventilationen er tilstrækkelig. Hold væk fra antændelseskilder, åben ild og gnister

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel inkompatibilitet

Væske af brugbar koncentration skal opbevares i original, tæt emballage på tørt, køligt sted. Emballage skal holdes i lodret position.

7.3. Specifikke endelige anvendelsesforbrug(er)

Blanding beregnet til:

desinfektion af hænder

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

SEKTION 8: Eksponeringskontrol/personlig beskyttelse

8.1. Kontrolparametre

Ingrediens: CAS-nr. Standard Værdi _____

Isopropanol 67-63-0 Grænseværdie (langvarig) 490 mg/m³
200 ppm

Ethanol 64-17-5 Grænseværdie (langvarig) 1900 mg/m³

1000 ppm

8.2. Eksponeringskontrol

Beskyttelse af luftveje: Ingen særlig anbefaling

Håndbeskyttelse: Ingen særlig anbefaling

Beskyttelse af øjne og ansigt: Undgå øjenkontakt

Hudbeskyttelse: Ingen særlig anbefaling

SEKTION 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Information om fysiske og kemiske egenskaber

Fysisk form, farve, lugt

Farveløs, klar gel med karakteristisk lugt.

Opløselighed i vand

God. Blandes med vand i alle koncentrationer.

pH (20C)

7,3-8,2

Punkt for

- kogning ´ ikke bestemt
- smeltning ´ ikke bestemt
- antænding ´ ikke bestemt
- antænding ´ ikke bestemt

Brændbarhed ´ Flammepunkt 21 °C

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

Eksplorative egenskaber ´ ikke bestemt

Oxiderende egenskaber ´ ikke bestemt

Damptryk ´ ikke bestemt

Relativ massefylde: 0,85-0,91 g/cm³ i 20 °C

Viskositet: ikke bestemt

Opløselighed

- i vand ´ rigtig god, ingen grænser

- i organiske opløsningsmidler ´ ikke bestemt

Fordelingskoefficient n-octanol/ vand - ikke bestemt

9.2. Anden information

Ingen data

Produktnavn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

SEKTION 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Meget brandfarlig

10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt under normale opbevarings- og lagerforhold.

10.3. Mulige farlige reaktioner

Risiko for antændelse

10.4. Forhold, der skal undgås

Høje temperaturer, åben ild, gnister

10.5. Uforenelige materialer

Ingen data

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Danner oxider af kulstof under forbrænding

SEKTION 11: Toksikologisk information

11.1. Information om toksikologiske virkninger

Der er ingen tilgængelige data. Evalueringen er baseret på de ingredienser, der indgår i blandingen.

Indtagelse: Større mængder kan irritere mund og svælg og muligvis fremkalde opkastning

Indånding: Kan irritere næse og svælg.

Hudkontakt: Kan irritere huden med store mængder og lang eksponering

Øjenkontakt: Irriterer øjnene

Ethanol 64-17-5 DL100 (for voksne) 7-8 g/ kg af kropsvægt

LDLO (oralt - mænd) 6000 mg/kg kropsvægt

LDLO (oralt - rotte) 7060 mg/kg kropsvægt

LC(ro350tte, inhalering) 38400 mg/m (10 t)

LD50(kanin, hud) >20000 mg/kg kropsvægt

LC50(fisk) >10000 mg/l

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

Lokal indflydelse:

Indånding af dampe og aerosoler: Stærkt koncentreret damp og flydende ethylalkohol (indtagelse) forårsager: hovedpine og svimmelhed, psykomotorisk agitation, motorisk koordinationsforstyrrelse, stakåndethed og hoste. Alkohol optages gennem lungerne og forårsager de samme symptomer, som når det indtages. Dampe af alkohol i koncentrationer under 5% absorberes meget let gennem lungerne.

Hudkontakt: Intens irritation, aftørring og affedtning. Der kan forekomme vabler.

Hudkontakt: Intens irritation, smerte og rødme af bindehinde og symptomer på forbrænding.

Indtagelse: Indtagelse af store doser af alkohol forårsager kraftig dehydrering af væv af brændende natur, psykiske lidelser, vraltende gang og forvirret tale. I farlige tilfælde, bevidstløshed (krampeanfald sjældne), problemer med vejrtrækning, hjertesygdomme; takykardi, faldende eller stigende blodtryk, arytmi, ventrikelflimmer, hjertestop.

isopropanol 67-63-0 LD50(oralt) >2000 mg/kg

LD50(hud)→2000 mg/kg

LC50(inhalering, sandsynligvis) >5mg/l

Øjenirritation: irriterende

Hudirritation: irriterer ikke

Hudsensibilisering: ingen sensibilisering

Indflydelse på mennesker: gentagen kontakt kan føre til kvalme, svimmelhed

SEKTION 12: Miljømæssig information

12.1. Toksicitet

Ingen tilgængelige data for blandingen, for hovedbestanddel ethanol:

LC50(96h), fisk (mg/L): 13000 (Ethanol)

EC50(48h), daphnia (mg/L): > 10000 (Ethanol)

EC50(72h), alger (mg/L): 275 (Ethanol)

12.2.

Vedholdenhed og nedbrydelighed

Baseret på de vigtigste bestanddele er produktet let biologisk nedbrydeligt

Bioakkumulerende potentiale

12.3.

Har ikke tendens til bioakkumulering

Mobilitet i jord

12.4.

Produktet er vandopløseligt og dermed mobilt i jorden.

Produktnavn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ikke PBT /vPvB

12.6. Andre bivirkninger

Ingen data

SEKTION 13: Overvejelser i forbindelse med bortskaffelse

13.1. Metoder til behandling af affald

Den bedste måde at håndtere affaldet på er at transportere det til godkendte genindvindings- eller forbrændingsanlæg (gør det uskadeligt).

Det anbefales, at virksomheder, der har tilladelse til at håndtere farligt affald, håndterer spild eller affald.

Al praksis vedrørende affaldshåndtering skal være i overensstemmelse med alle lokale love og dekretter.

Må ikke kasseres til kloakering, jord, vandtanke.

Tomme beholdere sorteres som plastik.

SEKTION 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

1987

14.2. FN's korrekte forsendelsesnavn

Alkohol, N.O.S (Ethanol, Isopropanol)

14.3. Risikoklasse(r) for transport

Klasse 3

14.4. Pakkegruppe

Pakkegruppe II

14.5. Miljømæssige farer

Ikke havforurenende

14.6. Særlige forholdsregler for bruger

EMS: F-E, S-D

Farenummer: 33

Tunnelbegrænsningskode: (D/E)

14.7. Transport i løs vægt i henhold til bilag II til Marpol og IBC-koden

Ikke relevant

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

14.8 Andre transportoplysninger

Begrænset mængde (LQ): 1 L

SEKTION 15: Lovgivningsmæssige oplysninger

15.1. Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser/lovgivning, der er specifik for stoffet eller blandingen

Mærkeelementer i henhold til forordning 2008/1272/EF

Farepiktogrammet:



Signalord: Fare

Faresætninger: H225 'Meget brandfarlig væske og damp
H319- Forårsager alvorlig øjenirritation.

Dette produkt er omfattet af EØF-forordning nr. 1451/2007- om markedsføring af biocidholdige produkter.

Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser/lovgivning, der er specifik for stoffet eller blandingen:

Kommissionens forordning nr. 1907/2006/EF med alle ændringer.

Kommissionens forordning nr. 1272/2008/EF med alle ændringer.

Kemikaliesikkerhedsvurdering

15.2. Ikke udført

SEKTION 16: Anden information

Faresætninger, der anvendes i punkt 3 i MSDS

H225 Meget brandfarlig væske og damp

H315 Forårsager hudirritation

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation

H332 Farlig ved indånding

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed

H412 Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger

Specifik anvendelse

Blanding beregnet til:
desinfektion af hænder

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07

Ovenstående oplysninger er baseret på den aktuelle viden og vedrører produktet i den form, hvori det anvendes. De præsenteres i forbindelse med sikkerhedskrav og ikke for at garantere særlige egenskaber ved produktet. Når betingelserne for anvendelse ligger uden for producentens kontrol, er brugeren ansvarlig for sikker brug.

Dette materialesikkerhedsdatablad er udarbejdet på grundlag af de gældende regler for kemiske stoffer og blandinger. Dette dokument er udstedt af selskabet. Brug af oplysninger heri til andre formål end dem, der er specificeret i bestemmelserne om kemiske stoffer og præparater, kræver fabrikantens godkendelse.

Produkt navn: Tork Salubrin Hånddesinfektion
Version 1.4 2020-09-25 Efterfølger 2020-09-07