

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator:

Produktnavn: DESINFECTIONS GEL HANDS.
PT 1: Hygiejne for mennesker.

Varenummer: -

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

Anvendelse: Hånddesinfektion – til desinfektion af hænder. Indeholder glycerin og Aloe Vera extract for mild beskyttelse af huden.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Leverandør: Pure and Care ApS
Ellemosen 3
8680 Ry
Tlf.: +45 3029 4030
www.pureandcare.com

Kontaktperson: vd@pureandcare.dk

1.4 Nødtelefon: 24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12.

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen CLP nr. 1272/2008.

Flam. Liq. 2; H225, Eye Irrit. 2; H319.

2.2 Mærkningselementer CLP nr. 1272/2008.

Faresymbol



Signalord:

Fare

Indeholder: Ethanol (CAS nr. 64-17-5) 75 % (w/w), 667 g/l.

H-sætninger:

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

P-sætninger:

Generelt:

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

Forebyggelse:

P210 Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt.

Reaktion:

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

Opbevaring:

-

Bortskaffelse:

-

Anden mærkning:

Følbar mærkning ved salg detail.

Præparattype: Gel.

2.3 Andre farer.

Indeholder ingen stoffer i henhold til kriterierne for PBT og vPvB.

Indeholder organiske opløsningsmidler.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1 Stoffer:

Produktet er en blanding.

3.2 Blandinger:

CAS/EC-nr.	REACH-nr.	Navn	Indhold %	Klassificering
64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610- 43-xxxx	Ethanol*	75	Flam. Liq. 2; H225, Eye Irrit. 2; H319.

Hele teksten for alle H-faresætninger er vist i punkt 16. For mulige grænseværdier, se punkt 8.

*Er på listen over organiske opløsningsmidler.

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

Ved fortsat ubehag eller symptomer, søg læge.

Indånding:

Søg frisk luft. Ved fortsat ubehag, kontakt læge.

Hudkontakt:

Produktet er beregnet til huden. Vask af med sæbe og vand ved fortsat irritation.

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

Øjenkontakt: Fjern evt. kontaktlinser. Skyl øjnene i flere minutter med rigelige mængder lunkent vand. Sørg for at skylle under øvre og nedre øjenlåg. Søg læge ved fortsat ubehag/irritation.

Indtagelse: Skyl munden med vand og drik derefter vand. Søg straks læge.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:

Forårsager alvorlig øjenirritation.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:

Behandle symptomatisk.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnet slukningsmidler: Pulver, alkoholresistent skum, CO₂, vandtåge.

Uegnede slukningsmidler: Tyk vandstråle, kan sprede branden.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:

Meget brandfarlig.

Dampe kan danne eksplosive gas-luft blandinger.

5.3 Anvisninger for brandmandskab:

Ved brandslukning skal luftforsynet åndedrætsværn anvendes, samt fuld beskyttelsesdragt. Afkøl lukkede beholdere i nærheden af branden med vandtåge.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:

Brug personligt værneudstyr som angivet i punkt 8. Undgå kontakt med øjne. Undgå indånding af dampe. Sluk og fjern alle antændelseskilder. Rygning forbudt. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Mindre spild tørres op med en klud.

Større spild opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld). Opbevares i passende lukket beholder til bortskaffelse. Produktet er brandfarligt, brug ikke værktøj/udstyr der kan danne gnister. Se punkt 13 for bortskaffelse.

6.4 Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 for personlige værnemidler.

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

PUNKT 7: HÅNDTERING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering:

Se punkt 8 for personlige værnemidler.
Undgå indånding af dampe. Undgå kontakt med hud og øjne.
Sluk og fjern alle antændelseskilder. Rygning forbudt. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Opbevar beholdere tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Opbevares frostfrit og væk fra direkte sollys. Opbevares utilgængeligt for børn.

7.3 Særlige anvendelser: Bruges kun som oplyst punkt 1.2.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre - grænseværdier:

CAS-nr.	Navn	Grænseværdi	Anm.:	Referencer:
64-17-5	Ethanol	1000 ppm 1900 mg/m ³	E	BEK nr. 1458 af 13/12/2019.

E betyder, at stoffet har en EF-grænseværdi.

DNEL/PNEC:

-

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger: Sørg for god rumventilation.

Generel information: Rygning, indtagelse af mad eller væske, samt opbevaring af tobak, mad og drikkevarer er ikke tilladt i arbejdslokalet. Vask hænder og andre udsatte områder med mild sæbe og vand før indtagelse af mad og drikke eller rygning, samt når de forlader arbejdet. Undgå kontakt med hud og øjne. Undgå indånding af dampe. Sørg for adgang til øjenskyllestation.

Personlige værnemidler: Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler.

Åndedrætsværn: Normalt ikke nødvendigt.
Brug egnet åndedrætsværn ved overskridelse af grænseværdi – filter type A.

Handsker: Produktet er beregnet til hænderne.
Ved risiko for langvarig kontakt, brug handsker.
Mulighed: Nitril handsker ≥480 min.

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

Øjenværn: Brug tætsiddende sikkerhedsbriller ved risiko for kontakt. EN 166

Hudværn: Uigennemtrængeligt antistatisk arbejdstøj ved arbejde med større mængder.

Begrænsning af eksponering til miljøet:
Undgå udledning til miljøet.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Konsistens: Flydende	Farve: Farveløs	Lugt: Karakteristisk	PH 20°C: -	Viskositet: -
Flammepunkt: ~13°C	Kogepunkt: ~78°C*	Damptryk 20°C: -	Massefylde g/cm³: ~0,80*	Smeltepunkt: -
Antændelighed: -	Selvantændelighed: -	Eksplodingsfare: 3,3-19 % vol*	Opløselighed i vand: Opløseligt	

*Ethanol.

9.2 Andre oplysninger:

Ingen.

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet: Stabil ved anbefalet brug og opbevaring.

10.2 Kemisk stabilitet: Nedbrydes ikke ved anbefalet brug.

10.3 Risiko for farlige reaktioner:
Reagerer med oxidationsmidler.

10.4 Forhold der skal undgås:
Varme, flammer og gnister. Direkte sollys, frost..

10.5 Materialer der skal undgås:
Oxidationsmidler.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:
Ingen ved anbefalet brug og opbevaring.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger:

Akut toksicitet: Ikke klassificeret.

Ethanol CAS 64-17-5:
Oral – LD50 – Rotte: 7060 mg/kg
Indånding/dampe – LC50 – Rotte: 124,7 mg/l

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

Hudætsning/-irritation:	Ikke klassificeret.
Alvorlig øjenskade/øjenirritation:	Forårsager alvorlig øjenirritation.
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering:	Ikke klassificeret.
Mutagenicitet:	Ikke klassificeret.
Kræftfremkaldende egenskaber:	Ikke klassificeret.
Reproduktionstoksicitet:	Ikke klassificeret.
Enkel STOT-eksponering:	Ikke klassificeret.
Gentagne STOT-eksponeringer:	Ikke klassificeret.
Aspirationsfare:	Ikke klassificeret.
Andre oplysninger:	-

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet:	Ikke klassificeret skadelig for miljøet. Ethanol CAS 64-17-5: Fisk – LC50 – 48 t.: 8150 mg/l Daphnia – LC50 – 48 t.: 5012 mg/l Alger – EC50 – 72 t.: 275 mg/l
12.2 Persistens og nedbrydelighed:	Produkt: Forventes at være let bionedbrydelig.
12.3 Bioakkumulerings-potentiale:	Produkt: Anses ikke for at være bioakkumulerbar.
12.4 Mobilitet i jord:	Ingen information.
12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:	Indeholder ingen stoffer i henhold til kriterierne for PBT og vPvB.
12.6 Andre negative virkninger:	Undgå udledning til miljøet.

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling:

Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Må ikke tømmes i kloak afløb. Vær opmærksom på at det er slutbrugers ansvar at tildele korrekt affaldskode.
Mulighed:

EAK-kode:

07 06 04 Andre organiske opløsningsmidler, vaskevæske og moderlud.
20 01 13 Opløsningsmidler.

Rester af affald – Emballage:

Hvis godt tømt og rengjort, efter emballagetype, ellers som selve produktet.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Farligt gods.

Sendes som begrænset mængde.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	1170	1170
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	ETHANOLOPLØSNING	ETHANOL SOLUTION
14.3 Transportfareklasse	3	3
14.4 Emballagegruppe	II	II
14.5 Miljøfarer - MP EMS:	Nej F-E, S-D	No F-E, S-D
Andre oplysninger	LQ: 1 L. Tunnel: D/E	LQ: 1 L. Tunnel: D/E

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

-

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:

-

Sikkerhedsdatablad

DESINFECTIONS GEL HANDS

Version 1.0

Udarbejdet: 10-06-2020

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. BEK nr. 1793 af 18/12/2015 Bekendtgørelse om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser). BEK nr. 1794 af 18/12/2015 Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører m.v. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø.

At-bekendtgørelse BEK nr. 1458 af 13/12/2019: Grænseværdier for stoffer og materialer.

Kræftbekendtgørelse (Bek. 1795/2015). Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde, med ændringer. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.

Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 17 af 4. januar 2010 om brandfarlige væsker. Bekendtgørelse nr. 48 af 13/01/2010 om affald. EU 830/2015. CLP 1272/2008. REACH 1907/2006.

Yderligere information:

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet, se bekendtgørelse for undtagelser.

PR-nr. 4273066.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Kemikaliesikkerhedsvurdering er ikke udført for produktet.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Fulde ordlyd af H-sætninger i punkt 3:

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

Andre oplysninger:

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet på baggrund af nuværende information/regler. Brug ikke produktet sammen med andre produkter, og kun til nævnte anvendelse.

Udarbejdet af:

SRS

www.sds-sikkerhedsdatablade.dk