

MEDICAL DEVICE**SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

PUNKT 1:**Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1 Produktidentifikator**

Produkt navn:	PoloDent® Surface Disinfection Wipes Lemon	
Artikel nummer:	82 90 10	Surface Disinfection Wipes Lemon
	82 90 60	Maxi Surface Disinfection Wipes Lemon

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

Anvendelse af produktet:	[PC8] Biocidholdige produkter (f.eks. desinfektionsmidler, midler til skadedyrsbekæmpelse).
---------------------------------	---

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Identifikation af virksomheden:	Polo MB Oisterwijk BV Laarakkerweg 5 5061 JR Oisterwijk The Netherlands www.polodent.com
--	--

PUNKT 2:**Fareidentifikation****2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

Klassificering (CLP):	Flam. Liq. 2: H225 Eye Irrit. 2: H319
Vigtigste bivirkninger:	Meget brandfarlig væske og damp. Forårsager alvorlig øjenirritation.

2.2 Mærkningselementer

Mærkningselementer:	
UFI:	EE00-V0C9-F00M-WVDU
Faresætninger:	H225: Meget brandfarlig væske og damp. H319: Forårsager alvorlig øjenirritation.
Farepiktogrammer:	GHS02: Flamme GHS07: Udråbstegn



Signalord:	Fare
-------------------	------

Sikkerhedssætninger:	P210 - Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. P235 - Opbevares køligt. P403+P233 - Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. P303+P361+P353 - VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmudset tøj tages straks af/ fjernes. Skyl [eller brus] huden med vand. P370+P378 - Ved brand: Anvend medier andet end vand til brandslukning. P305+P351+P338 - VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
-----------------------------	---

2.3 Andre farer

Andre farer:	Ved brug kan brandbare brandfarlige / eksplosive støv-luftblandinger dannes.
PBT:	Stoffet er ikke identificeret som et PBT/vPvB-stof.

MEDICAL DEVICE**SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

PUNKT 3:**Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.2 Blandinger**

Farlige stoffer:

Kemisk navn	EINECS nr.	CAS nr.	PBT / WEL	Procent	Klassificering (CLP)
ETHANOL; ETHYLALKOHOL	200-578-6	64-17-5	Stof med en EF-grænseværdi for erhvervsmæssig eksponering.	50-70%	Flam. Liq. 2: H225;

PUNKT 4:**Førstehjælpsforanstaltninger****4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**

Hudkontakt:	Ingen anvendelse.
Øjenkontakt:	Bad øjet i rindende vand i 15 minutter. Søg læge.
Indtagelse:	Undgå at fremkalde opkastning. Hvis patienten er ved bevidsthed, skal patienten straks drikke 1/2 liter vand. Søg læge.
Indånding:	Flyt patienten fra fareområdet. Sørg for selv at være i sikkerhed, medens dette gøres. Søg læge.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hudkontakt:	Ingen data tilgængelige.
Øjenkontakt:	Ingen data tilgængelige.
Indtagelse:	Ingen data tilgængelige.
Indånding:	Ingen data tilgængelige.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Øjeblikkelig / særbehandling:	Ingen anvendelse.
--------------------------------------	-------------------

PUNKT 5:**Brandbekæmpelse****5.1 Slukningsmidler**

Brandslukningsmidler:	Alkoholbestandigt skum. Vandsprøjt. Kuldioxid. Tørt kemisk pulver.
------------------------------	--

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farer ved udsættelse:	Meget brandfarligt. Udsender giftig røg ved forbrænding. Kan brandbare brandfarlige / eksplosive støv-luftblandinger dannes.
------------------------------	--

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Anvisninger for brandmandskab:	Anvend åndedrætsudstyr af kredsløbstypen. Bær beskyttelsestøj for at forhindre kontakt med hud og øjne.
---------------------------------------	---

MEDICAL DEVICE**SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

PUNKT 6:**Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Individuelle forholdsregler: Se afsnit SDS, afsnit 8, vedrørende oplysninger om individuel beskyttelse. Tilkald straks politi og brandvæsen. Fjern alle antændelseskilder.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Må ikke udledes i afløb eller vandløb.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rensning: Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde. Brug ikke udstyr ved rengøringen, der kan frembringe gnister.

6.4 Henvisning til andre punkter

Henvisning til andre punkter: Se SDS, afsnit 8.

PUNKT 7:**Håndtering og opbevaring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Behandling: Rygning forbudt. Brug værktøj, der ikke danner gnister. Sørg for tilstrækkelig ventilation i området. Undgå at der dannes eller spredes støv i luften.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaringsbetingelser: Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen forsvarligt lukket. Må ikke opbevares i nærheden af antændelseskilder. Undgå dannelse af elektrostatisk ladning i den umiddelbare nærhed. Sørg for at belysning og elektrisk udstyr ikke udgør en antændelseskilde.

7.3 Særlige anvendelser

Særlige anvendelser: PC8: Biocidholdige produkter (f.eks. desinfektionsmidler, midler til skadedyrsbekæmpelse).

PUNKT 8:**Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1 Kontrolparametre**

Farlige stoffer:

ETHANOL; ETHYLALKOHOL

Grænseværdier for eksponering:

Stat	TWA 8 timers	STEL 15 min.	TWA 8 timers	STEL 15 min.
DK	1900 mg/m ³	1900 mg/m ³	-	-

DNEL / PNEC

Farlige stoffer:

Kemisk navn	Type	Eksponerings	Værdi	Befolkning	Effekt
ETHANOL	DNEL	Dermal	343 mg/kg	Arbejdstagere	-
	DNEL	Dermal	206 mg/kg	Forbrugere	-

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske forholdsregler: Sørg for tilstrækkelig udluftning af området. Sørg for at belysning og elektrisk udstyr ikke udgør en antændelseskilde.
Åndedrætsværn: Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.
Beskyttelse af hænder: Ingen anvendelse.
Øjenbeskyttelse: Ingen anvendelse.
Hudbeskyttelse: Ingen anvendelse.

MEDICAL DEVICE**SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

PUNKT 9:**Fysisk-kemiske egenskaber****9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstand:	Flydende
Farve:	Farveløs
Lugt:	Alkoholisk
Relativ densitet:	0,880-0,900
pH-værdi:	6,50-8,50

9.2 Andre oplysninger

Andre oplysninger: Ingen data tilgængelige.

PUNKT 10:**Stabilitet og reaktivitet****10.1 Reaktivitet**

Reaktivitet: Stabil under anbefalet transport eller opbevaring.

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabilt under normale forhold. Stabilt ved stuetemperatur.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Farlige følger: Farlige reaktioner vil ikke ske under normal transport eller opbevaring.
Nedbrydning kan forekomme ved udsættelse for nedennvænte forhold eller materialer.

10.4 Forhold, der skal undgås

Betingelser, der skal undgås: Varme. Antændelseskilder.

10.5 Materialer, der skal undgås

Materialer, der skal undgås: Aluminium. Kobber.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: Udsender giftig røg ved forbrænding.

MEDICAL DEVICE**SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

PUNKT 11:**Toksikologiske oplysninger****11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**

Farlige stoffer:

ETHANOL; ETHYLALKOHOL

DERMAL	RBT	LD50	>2000 mg/kg
ORAL	RAT	LD50	>2000 mg/kg

Relevante risici for stoffet:

Fare	Måde	Grundlag
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	OPT	Farligt: beregnet

Symptomer / eksponeringsmåde:

Hudkontakt:	Ingen data tilgængelige.
Øjenkontakt:	Ingen data tilgængelige.
Indtagelse:	Ingen data tilgængelige.
Indånding:	Ingen data tilgængelige.

PUNKT 12:**Miljøoplysninger****12.1 Toksicitet**

Ekogiftighed: Ingen data tilgængelige.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed: Biologisk nedbrydeligt.

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumuleringspotentiale: Ikke potentiale for bioakkumulation.

12.4 Mobilitet i jord**12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

PBT: Stoffet er ikke identificeret som et PBT/vPvB-stof.

12.6 Andre negative virkninger

Andre negative virkninger: Minimal økotoksicitet.

PUNKT 13:**Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1 Metoder til affaldsbehandling****Bortskaffelsesformer:**

Overflyttes til en egnet beholder - sørg for afhentning ved et specialiseret renovationselskab.

Bemærk:

Brugerens opmærksomhed henledes på at der muligvis kan findes regionale eller nationale affaldsbestemmelser.

MEDICAL DEVICE**SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**PUNKT 14:
Transportoplysninger****14.1 UN-nummer**

UN-nummer: UN3175

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)Korr. Bezeichn. des Gutes: FASTE STOFFER, DER INDEHOLDER BRANDFARLIG VÆSKE, N.O.S.
(ETHANOL)**14.3 Transportfareklasse(r)**

Transportklasse: 4.1

14.4 Emballagegruppe

Emballagegruppe: II

14.5 MiljøfarerFarligt for miljøet: Nej
Havforureningsemne: Nej**14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**Særlige forsigtighedsregler: Ingen særlige forholdsregler.
Tunnelkode: E
Transportkategori: 2**PUNKT 15:
Oplysninger om regulering****15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

Særlige forordninger: Ingen anvendelse.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering: Leverandøren har ikke udført en kemisk sikkerhedsvurdering af stoffet eller blandingen.

**PUNKT 16:
Andre oplysninger****16.1 Andre oplysninger**

Andre oplysninger: i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med tilhørende ændring Forordning (EU) 2015/830.

Sætninger i afsnit 2 / 3: H225 - Meget brandfarlig væske og damp.
H319 - Forårsager alvorlig øjenirritation.

Ansvarsfraskrivelse: Ovenstående oplysninger menes at være korrekte, men foregiver ikke at være altomfattende og må kun betragtes som vejledende. Selskabet hæfter ikke for skader, der opstår på grund af håndtering af eller kontakt med ovennævnte produkt.