

**MEDICAL DEVICE****HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**DEL 1:****Identifikasjon av stoffet/blandingen og selskapet/foretaket****1.1 Produktidentifikator**

**Produktnavn:** PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**Artikkelnummer:** 82 90 10 Surface Disinfection Wipes Lemon  
82 90 60 Maxi Surface Disinfection Wipes Lemon

**1.2 Relevante, identifiserte bruksmåter for stoffet eller blandingen og bruksmåter som frarådes**

**Bruk av produktet:** PC8: Biocidale produkter (f.eks. desinfiseringsmidler og skadedyrkontroll).

**1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdataarket**

**Selskaps navn:** Topdental (Products) Ltd  
12 Ryefield Way  
Silsden  
West Yorkshire  
BD20 0EF

**Tlf:** +44 01535652750  
**Fax:** +44 01535652751  
**Email:** science@topdental.co.uk

**1.4 Nødtelefonnummer**

**Nødtelefon:** +44 01535652750 Office hours: 08.30 - 17:00 (UK)

**DEL 2:****Fareidentifikasjon****2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen**

**Klassifisering (CLP):** Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319  
Viktigste negative virkninger: Meget brannfarlig væske og damp. Gir alvorlig øyeirritasjon.

**2.2 Etikettelementer**

**Etikettelementer:**

**UFI:** EE00-V0C9-F00M-WVDU

**Fareutsagn:** H225: Meget brannfarlig væske og damp.  
H319: Gir alvorlig øyeirritasjon.

**Fare piktoogrammer:** GHS02: Flamme  
GHS07: Utropstegn



**Signalord:** Fare

**Forsiktighetsutsagn:** P210: Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt.  
P235: Oppbevares kjølig.  
P403+P233: Oppbevares på et godt ventilert sted. Hold beholderen tett lukket.  
P303+P361+P353: VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsølte klær må fjernes straks. Skyll huden med vann.  
P370+P378: Ved brann: Bruk annet middel enn vann til å slukke.  
P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

**2.3 Andre farer**

**Andre farer:** Ved bruk kan brennbare damper/eksplosive støv-luft-blandinger dannes.

**PBT:** Stoffet er ikke klassifisert som et PBT/VPB-stoff.

**MEDICAL DEVICE****HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**DEL 3:****Sammensetning og informasjon om ingredienser****3.2 Blandinger**

Farlige ingredienser:

Kjemisk navn	EINECS Nr.	CAS Nr.	PBT / WEL	Prosent	Klassifisering (CLP)
ETANOL, ETYLALKOHOL	200-578-6	64-17-5	Stoff med en eksponeringsgrense for felles arbeidsplasser.	50-70%	Flam. Liq. 2: H225

**DEL 4:****Førstehjelpstiltak****4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak**

<b>Hudkontakt:</b>	Ikke aktuelt.
<b>Øyekontakt:</b>	Skyll øyet under rennende vann i 15 minutter. Kontakt lege.
<b>Svelging:</b>	Fremkall ikke brekninger. Hvis den skadelidende er ved bevissthet, gi ham/henne umiddelbart 1/2 liter vann å drikke. Kontakt lege.
<b>Innånding:</b>	Flytt den skadelidende fra eksponeringsområdet, mens det sørges for egen sikkerhet. Kontakt lege.

**4.2 Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

<b>Hudkontakt:</b>	Ingen data tilgjengelige.
<b>Øyekontakt:</b>	Ingen data tilgjengelige.
<b>Svelging:</b>	Ingen data tilgjengelige.
<b>Innånding:</b>	Ingen data tilgjengelige.

**4.3 Angivelse av behov for eventuell umiddelbar legehjelp og spesialbehandling**

<b>Umiddelbar/spesiell behandling:</b>	Ikke aktuelt.
--	---------------

**DEL 5:****Brannbekjempelsestiltak****5.1 Slokkemedier**

<b>Brannslukningsmidler:</b>	Alkoholbestandig skum. Vannspray. Karbondioksid Tørt kjemisk pulver.
------------------------------	--

**5.2 Spesielle farer som oppstår fra stoffet eller blandingen**

<b>Eksponeringsfarer:</b>	Meget brannfarlig. Slipper ut giftig røyk ved forbrenning. Kan brennbare damper/eksplosive støv-luft-blandinger dannes.
---------------------------	--

**5.3 Råd til brannpersonell**

<b>Råd til brannpersonell:</b>	Bruk lukket åndedrettsapparat. Bruk verneklær for å forhindre kontakt med hud og øyne.
--------------------------------	--

**MEDICAL DEVICE****HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**DEL 6:****Tiltak ved utilsiktet utslipp****6.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer**

**Personlige forholdsregler:** Se SDB, avsnitt 8, angående opplysninger om personlig verneutstyr. Meld fra staks til politi og brannvesen. Fjern alle tenningskilder.

**6.2 Miljøforholdsregler**

**Miljøforholdsregler:** Må ikke slippes ut i avløp eller elver.

**6.3 Metoder og materialer for oppsamling og opprensing**

**Renseprosedyrer:** Flytt til en merket gjenvinningsbeholder som kan lukkes for uskadeliggjøring på en hensiktsmessig måte. Bruk ikke utstyr i rengjøringen som kan slå gnister.

**6.4 Henvisning til andre deler**

**Henvisning til andre deler:** Se SDB, avsnitt 8.

**DEL 7:****Håndtering og lagring****7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

**Håndteringskrav:** Røyking forbudt. Bruk verktøy som ikke slår gnister. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området. Unngå at det dannes eller spres støv i luften.

**7.2 Betingelser for sikker lagring, blant annet eventuelle inkompatibiliteter**

**Oppbevaringsbetingelser:** Emballasjen oppbevares på et kjølig, godt ventilert. Hold beholderen tett lukket. Må ikke oppbevares nær tenningskilder. Forhindre dannelse av statisk elektrisitet i umiddelbar nærhet. Sørg for at belysning og elektrisk utstyr ikke er tenningskilder.

**7.3 Spesifikk sluttbruk**

**Spesifikk sluttbruk:** PC8: Biocidale produkter (f.eks. desinfiseringsmidler og skadedyrkontroll).

**DEL 8:****Eksponeringskontroller og personlig beskyttelse****8.1 Kontrollparametre**

**Farlige ingredienser:**

ETANOL, ETYLALKOHOL

**Yrkeseksponeeringsgrenser:**

**Støv som kan innåndes:**

Land	TWA 8 timers	STEL 15 min.	TWA 8 timers	STEL 15 min.
NO	950 mg/m <sup>3</sup>	-	-	-

**DNEL / PNEC**

**Farlige ingredienser:**

Kjemisk navn	Type	Exponeringen	Verdi	Befolkning	Effect
ETHANOL	DNEL	Dermal	343 mg/kg	Arbeidere	-
	DNEL	Dermal	206 mg/kg	Forbrukere	-

**8.2 Eksponeringskontroller**

**Tekniske tiltak:** Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området. Sørg for at belysning og elektrisk utstyr ikke er tenningskilder.  
**Åndedrettsvern:** Åndedrettsvern ikke nødvendig.  
**Håndvern:** Ikke aktuelt.  
**Øyevern:** Ikke aktuelt.  
**Hudbeskyttelse:** Ikke aktuelt.

**MEDICAL DEVICE****HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**DEL 9:****Fysiske og kjemiske egenskaper****9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Tilstand:	Væske
Farge:	Fargeløs
Lukt:	Alkoholholdig
Relativ densitet:	0.880 - 0.900
pH:	6.50-8.50

**9.2 Annen informasjon**

Annen informasjon: Ingen data tilgjengelige.

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

Reaktivitet: Stabil under anbefalte transport- og lagringsforhold.

**10.2 Kjemisk stabilitet**

Kjemisk stabilitet: Stabil under normale forhold. Stabil ved romtemperatur.

**10.3 Mulighet for farlige reaksjoner**

Farlige reaksjoner: Farlige reaksjoner vill ikke oppstå under normale transport- eller lagringsforhold. Nedbrytning kan oppstå ved forhold eller materialer angitt nedenfor.

**10.4 Forhold som må unngås**

Forhold som skal unngås: Varme Tenningskilder.

**10.5 Inkompatible materialer**

Materialer som skal unngås: Aluminium. Kobber.

**10.6 Farlige nedbrytningsprodukter**

Farlige nedbrytningsprod: Slipper ut giftig røyk ved forbrenning.

**MEDICAL DEVICE****HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**DEL 11:****Toksikologisk informasjon****11.1 Informasjon om toksikologiske virkninger**

Farlige ingredienser:

ETANOL, ETYLALKOHOL

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

Relevante farer for blanding:

Fare	Rute	Basis
Alvorlig øyeskade/-irritasjon	OPT	Farlig: beregnet

**Symptomer/eksponeringsruter**

Hudkontakt:	Ingen data tilgjengelige.
Øyekontakt:	Ingen data tilgjengelige.
Svelging:	Ingen data tilgjengelige.
Innånding:	Ingen data tilgjengelige.

**DEL 12:****Miljøinformasjon****12.1 Toksisitet**

Ekogiftighet: Ingen data tilgjengelige.

**12.2 Persistens og nedbrytbarhet**

Persistens og nedbrytbarhet: Biologisk nedbrytbar.

**12.3 Biokumulativt potensial**

Bioakkumulasjonspotensial: Ikke bioakkumulasjonspotensial.

**12.4 Mobilitet i grunnen****12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurderinger**

PBT: Stoffet er ikke klassifisert som et PBT/vPvB-stoff.

**12.6 Andre negative virkninger**

Andre uønskede virkninger: Ubetydelig økotoksisitet.

**DEL 13:****Avfallsbehandlingsvurderinger****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

**Avfallsbehandling:** Flytt til en egnet beholder - sørg for henting av et selskap som tar seg av spesialavfall.  
**NB:** Brukeren bes være oppmerksom på at det muligens kan finnes regionale eller nasjonale forskrifter angående avfall.

**MEDICAL DEVICE****HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn: PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon
---

**DEL 14:  
Transportinformasjon****14.1 FN-nummer**

FN-nr.: UN3175

**14.2 Korrekt FN-transportnavn**Transportnavn: FASTE STOFFER  
(ETHANOL)**14.3 Transportfareklasse(r)**

Transportfareklasse: 4.1

**14.4 Emballasjegruppe**

Emballasjegruppe: II

**14.5 Miljøfarer**Farlig for miljøet: Ingen  
Havforurensende stoff: Ingen**14.6 Spesielle forholdsregler for brukeren**Spesielle forholdsregler: Ingen spesielle forholdsregler.  
Tunnelkode: E  
Transportkategori: 2**DEL 15:  
Informasjon om lover og forskrifter****15.1 Helse- miljø- og sikkerhetslovgivning og -forskrifter som er spesielle for stoffet eller blandingen**

Spesielle forskrifter: Ikke aktuelt.

**15.2 Kjemisk sikkerhetsvurdering**

Kjemisk sikkerhetsvurdering: En kjemisk sikkerhetsvurdering har ikke blitt utført for stoffet eller blandingen av leverandøren.

**DEL 16:  
Annen informasjon****Annen informasjon**

Annen informasjon: i henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med endringer, Forordning (EU) 2015/830.

Setninger i avsnitt 2 / 3: H225: Meget brannfarlig væske og damp.  
H319: Gir alvorlig øyeirritasjon.

Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen ovenfor antas å være korrekt, men utgir seg ikke for å være fullstendig og må kun brukes som veiledning. Selskapet påtar seg ikke noe ansvar for skader eller personskader som følge av håndtering eller kontakt med ovennevnte produkt.