

MEDICAL DEVICE**HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn: PoloDent Surface Disinfection Wipes Neutral
--

DEL 1: Identifikasjon av stoffet/blandingen og selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn:	PoloDent Surface Disinfection Wipes Neutral	
Artikkelnummer:	82 90 20	Surface Disinfection Wipes Neutral
	82 90 70	Maxi Surface Disinfection Wipes Neutral

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:	NH00-D01P-S004-K6YW
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/vPvB-stoff.

MEDICAL DEVICE**HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Neutral

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**

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

4.2 Viktigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

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

4.3 Angivelse av behov for eventuell umiddelbar legehjelp og spesialbehandling

Umiddelbar/spesiell behandling:	Ikke aktuelt.
--	---------------

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

Brannslukningsmidler:	Alkoholbestandig skum. Vannspray. Karbondioksid Tørt kjemisk pulver.
------------------------------	--

5.2 Spesielle farer som oppstår fra stoffet eller blandingen

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

5.3 Råd til brannpersonell

Råd til brannpersonell:	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 Neutral

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

Yrkeseksponeringsgrenser:

Støv som kan innåndes:

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

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 Neutral

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 Neutral

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 Neutral
--

**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.
----------------------	--