

MEDICAL DEVICE**HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn: PoloDent Universal Oil Spray
--

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

Produktnavn:	PoloDent® Universal Oil Spray
Artikkel nummer:	51 86 00

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

Bruk av produktet:	PC24: Smøremidler, fett og slippmidler.
---------------------------	---

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdataarket

Selskapets navn:	Polo MB Oisterwijk BV Laarakkerweg 5 5061 JR Oisterwijk The Netherlands www.polodent.com
-------------------------	--

DEL 2:
Fareidentifikasjon
2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen

Klassifisering (CLP):	Flam. Aerosol 1: H222; -: H229
------------------------------	--------------------------------

Viktigste negative virkninger:	Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming. Ekstremt brannfarlig aerosol.
---------------------------------------	--

2.2 Etikettelementer

Etikettelementer:	
UFI:	CW10-G031-P001-5P9X
Fareutsagn:	H229: Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming. H222: Ekstremt brannfarlig aerosol.
Fare pictogrammer:	GHS02: Flamme



Signalord:	Advarsel
-------------------	----------

Forsiktighetsutsagn:	P210: Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt. P211: Ikke spray mot åpen flamme eller annen tennkilde. P251: Må ikke punkteres eller brennes, selv ikke etter bruk. P410+P412: Beskyttes mot sollys. Må ikke utsettes for temperaturer høyere enn 50°C/122 °F. P235: Oppbevares kjølig. P403: Oppbevares på et godt ventilert sted.
-----------------------------	--

2.3 Andre farer

Andre farer:	Ved bruk kan brennbare damper/eksplosive damp-luft-blandinger dannes.
PBT:	Stoffet er ikke klassifisert som et PBT/VPV-stoff.

MEDICAL DEVICE**HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:
PoloDent Universal Oil Spray**DEL 3:
Sammensetning og informasjon om ingredienser****3.2 Blandinger****Farlige ingredienser:**

Kjemisk navn	EINECS nr.	CAS nr.	PBT / WEL	Prosent	Klassifisering (CLP)
WHITE MINERAL OIL	-	8042-47-5	-	40-50%	Asp. Tox. 1: H304

Ufarlige ingredienser:

PETROLEUMSGASSER, FLYTENDE, PETROLEUMSGASS, [KOMPLEKS BLANDING AV HYDROKARBONER FREMSTILT VED DESTILLASJON AV RÅOLJE. BESTÅR AV HYDROKARBONER, HOVEDSAKELIG C3 TIL C7, MED OMTRENTLIG KOKEPUNKTSINTERVALL FRA -40 °C TIL 80 °C (-40 °F TIL 176 °F).]

Kjemisk navn	EINECS nr.	CAS nr.	PBT / WEL	Prosent	Klassifisering (CLP)
PETROLEUMSGASSER	270-704-2	68476-85-7	-	40-50%	Flam. Gas 1: H220; Press. Gas: H280

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

Hudkontakt:	Vask straks med store mengder såpe og vann.
Øyekontakt:	Skyll øyet under rennende vann i 15 minutter.
Svelging:	Skyll munnen med vann.
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:	Det kan forekomme lett irritasjon på kontaktstedet.
Øyekontakt:	Irritasjon og rødhet kan forekomme.
Svelging:	Halsirritasjon kan forekomme.
Innånding:	Ingen symptomer.
Forsinkede virkninger:	Ingen symptomer.

4.3 Angivelse av behov for eventuell umiddelbar legehjelp og spesialbehandling

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

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

Brannslukningsmidler:	Egnet brannslukningsapparat skal brukes på den omgivende brannen. Bruk vannspray til avkjøling av beholderne.
------------------------------	---

5.2 Spesielle farer som oppstår fra stoffet eller blandingen

Eksponeringsfarer:	Slipper ut giftig røyk ved forbrenning.
---------------------------	---

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 Universal Oil Spray

DEL 6:

Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

Personlige forholdsregler: Se SDB, avsnitt 8, angående opplysninger om personlig verneutstyr. Snu lekkende beholdere med den lekkende siden opp for å forhindre utslipp av væske. Merk av det forurensete området med skilt og forhindre adgang for uvedkommende.

6.2 Miljøforholdsregler

Miljøforholdsregler: Må ikke slippes ut i avløp eller elver. Begrens utslippet ved bruk av spillkanter.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og opprensing

Renseprosedyrer: Absorberes i tørr jord eller sand. Flytt til en merket gjenvinningsbeholder som kan lukkes for uskadeliggjøring på en hensiktsmessig måte.

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. Må ikke håndteres i lukket rom. Unngå at det dannes eller spres tåker i luften.

7.2 Betingelser for sikker lagring, blant annet eventuelle inkompatibiliteter

Oppbevaringsbetingelser: Emballasjen oppbevares på et kjølig, godt ventilert. Hold beholderen tett lukket. Gulvet i lagerrommet må være ugjennomtrengelig for å forhindre væskelekkasje.

7.3 Spesifikk sluttbruk

Spesifikk sluttbruk: PC24: Smøremidler, fett og slippmidler.

DEL 8:

Eksponeringskontroller og personlig beskyttelse

8.1 Kontrollparametre

Yrkeseksponeringsgrenser: Ingen data tilgjengelige.
DNEL / PNEC: Ingen data tilgjengelige.

8.2 Eksponeringskontroller

Tekniske tiltak: Sørg for tilstrekkelig ventilasjon av området.
Åndedrettsvern: Åndedrettsvern ikke nødvendig.
Håndvern: Vernehansker.
Øyevern: Vernebriller.
Hudbeskyttelse: Verneklær.

MEDICAL DEVICE**HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:
PoloDent Universal Oil Spray**DEL 9:****Fysiske og kjemiske egenskaper****9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Tilstand: Aerosol

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.

10.3 Mulighet for farlige reaksjoner

Farlige reaksjoner: Farlige reaksjoner vill ikke oppstå under normale transport- eller lagringsforhold.

10.4 Forhold som må unngås

Forhold som skal unngås: Varme. Tenningskilder.

10.5 Inkompatible materialer

Materialer som skal unngås: Ingen data tilgjengelige.

10.6 Farlige nedbrytningsprodukter

Farlige nedbrytningsprod: Slipper ut giftig røyk ved forbrenning.

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

Akutt giftighet: Ingen data tilgjengelige.

Symptomer/eksponeringsruter

Hudkontakt: Det kan forekomme lett irritasjon på kontaktstedet.

Øyekontakt: Irritasjon og rødhet kan forekomme.

Svelging: Halsirritasjon kan forekomme.

Innånding: Ingen symptomer.

Forsinkede virkninger: Ingen symptomer.

MEDICAL DEVICE

HMS-DATABLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn: PoloDent Universal Oil Spray
--

DEL 12: Miljøinformasjon

12.1 Toksitet

Ekogiftighet: Ingen data tilgjengelige.

12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Persistens og nedbrytbarhet: Ikke biologisk nedbrytbar.

12.3 Biokumulativt potensial

Bioakkumulasjonspotensial: Bioakkumulasjonspotensial.

12.4 Mobilitet i grunnen

Mobilitet: Absorberes lett i jord.

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: Giftig for vannlevende organismer. Giftig for jordlevende organismer.

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.

DEL 14: Transportinformasjon

14.1 FN-nummer

FN-nummer: UN1950

14.2 Korrekt FN-transportnavn

Transportnavn: AEROSOLBEHOLDERE

14.3 Transportfareklasse(r)

Transportfareklasse: 2

14.4 Emballasjegruppe

14.5 Miljøfarer

Farlig for miljøet: Ingen
Havforurensende stoff: Ingen

14.6 Spesielle forholdsregler for brukeren

Spesielle forholdsregler: Ingen spesielle forholdsregler.
Tunnelkode: D
Transportkategori: 2

MEDICAL DEVICE**HMS-DATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn: PoloDent Universal Oil Spray
--

**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****16.1 Annen informasjon**

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

Setninger i avsnitt 2 / 3:
H220: Ekstremt brannfarlig gass.
H222: Ekstremt brannfarlig aerosol.
H229: Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.
H304: Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

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.