

**MEDICAL DEVICE****SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:  
**PoloDent Surface Disinfection Alcohol Free**

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

**Produkt navn:** PoloDent® Surface Disinfection Alcohol Free  
**Artikel nummer:** 83 00 26

**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:** Aquatic Chronic 3: H412  
**Vigtigste bivirkninger:** Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**2.2 Mærkningselementer**

**Mærkningselementer:**  
**UFI:** 2520-0057-K00H-5Q24  
**Faresætninger:** H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
**Signalord:** Advarsel

**Sikkerhedssætninger:**  
 P273: Undgå udledning til miljøet.  
 P301+P310: I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge.  
 P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.  
 P403+P235: Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.

**2.3 Andre farer**

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

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

Kemisk navn	EINECS nr.	CAS nr.	PBT / WEL	Procent	Klassificering (CLP)
BENZALKONIUM CHLORIDE	270-325-2	68424-85-1	-	0.480%	Skin Corr. 1B: H314; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; Acute Tox. 4: H302
DIDECYL DIMETHYL AMMONIUM CHLORIDE	230-525-2	7173-51-5	-	0.220%	Skin Corr. 1B: H314; Aquatic Acute 1: H400; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Chronic 2: H411; Acute Tox. 4: H302

# MEDICAL DEVICE

## SIKKERHEDSDATABLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Alcohol Free

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Hudkontakt:	Vaskes straks med store mængder sæbe og vand.
Øjenkontakt:	Bad øjet i rindende vand i 15 minutter.
Indtagelse:	Skyl munden med vand.
Indånding:	Ingen anvendelse.

#### 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hudkontakt:	Der kan være en let irritation på kontaktstedet.
Øjenkontakt:	Irritation og rødme kan forekomme.
Indtagelse:	Halsirritation kan forekomme.
Indånding:	Ingen symptomer.
Forskudte/øjeblikkelige virkninger:	Ingen symptomer.

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

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

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

#### 5.1 Slukningsmidler

Brandslukningsmidler:	Egnet brandslukningsapparat skal bruges på den omgivende brand. Beholderne afkøles ved påsprøjtning af vand.
-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farer ved udsættelse:	Udsender giftig røg ved forbrænding.
-----------------------	--------------------------------------

#### 5.3 Anvisninger for brandmandskab

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

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

#### 6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Individuelle forholdsregler:	Afmærk det forurenede område med skilte og sørg for at forindre uvedkommendes adgang. Forsøg ikke at skride ind uden hensigtsmæssigt beskyttelsestøj - se SDS, afsnit 8. Vend beholder med lækager så lækagesiden vender opad for at forhindre at der slipper væske ud.
------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltning:	Må ikke udledes i afløb eller vandløb. Udslippet afgrænses ved hjælp af jordvolde.
----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

#### 6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rensning:	Absorberes i tør jord eller tørt sand. Overflyttes til en lukbar, mærket beholder til bortskaffelse på hensigtsmæssig måde.
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 6.4 Henvisning til andre punkter

Henvisning til andre punkter:	Se SDS, afsnit 8.
-------------------------------	-------------------

# MEDICAL DEVICE

## SIKKERHEDSDATABLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Alcohol Free

### PUNKT 7:

#### Håndtering og opbevaring

##### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

**Behandling:** Sørg for tilstrækkelig ventilation i området.

##### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

**Opbevaringsbetingelser:** Opbevares på et køligt sted med god ventilation. Hold beholderen forsvarligt lukket.

##### 7.3 Særlige anvendelser

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

### PUNKT 8:

#### Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

##### 8.1 Kontrolparametre

**Grænseværdier for eksponering:** Ingen data tilgængelige.  
**DNEL / PNEC:** Ingen data tilgængelige.

##### 8.2 Eksponeringskontrol

**Tekniske forholdsregler:** Sørg for tilstrækkelig udluftning af området.  
**Åndedrætsværn:** Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.  
**Beskyttelse af hænder:** Beskyttelseshandsker.  
**Øjenbeskyttelse:** Sikkerhedsbriller.  
**Hudbeskyttelse:** Beskyttelsestøj.  
**Miljø:** Ingen særlige krav.

### PUNKT 9:

#### Fysisk-kemiske egenskaber

##### 9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

**Tilstand:** Flydende  
**Farve:** Farveløs  
**Lugt:** Æble  
**pH-værdi:** 6.00 - 8.00

##### 9.2 Andre oplysninger

**Andre oplysninger:** Ingen data tilgængelige.

**MEDICAL DEVICE****SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktnavn:

PoloDent Surface Disinfection Alcohol Free

**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.**10.3 Risiko for farlige reaktioner****Farlige følger:** Farlige reaktioner vil ikke ske under normal transport eller opbevaring.  
Nedbrydning kan forekomme ved udsættelse for nedennævnte forhold eller materialer.**10.4 Forhold, der skal undgås****Betingelser, der skal undgås:** Varme.**10.5 Materialer, der skal undgås****Materialer, der skal undgås:** Aluminium. Kobber. Mild Steel**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter****Farlige nedbrydningsprod:** Udsender giftig røg ved forbrænding.**PUNKT 11:  
Toksikologiske oplysninger****11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger****Farlige stoffer:****BENZALKONIUM CHLORIDE**

ORAL	RAT	LD50	795 mg/kg
------	-----	------	-----------

**DIDECYL DIMETHYL AMMONIUM CHLORIDE**

DERMAL	RBT	LD50	3342 mg/kg
ORAL	RAT	LD50	238 mg/kg

**Giftighed:** Ingen data tilgængelige.**Symptomer / eksponeringsmåde:**

**Hudkontakt:** Der kan være en let irritation på kontaktstedet.  
**Øjenkontakt:** Irritation og rødme kan forekomme.  
**Indtagelse:** Halsirritation kan forekomme.  
**Indånding:** Ingen symptomer.  
**Forskudte/øjeblikkelige virkninger:** Ingen symptomer.

# MEDICAL DEVICE

## SIKKERHEDSDATABLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Alcohol Free

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1 Toksicitet

Farlige stoffer:

##### BENZALKONIUM CHLORIDE

RAINBOW TROUT (Oncorhynchus mykiss)	LC50/96 h	0,85 mg/l
-------------------------------------	-----------	-----------

##### DIDECYL DIMETHYL AMMONIUM CHLORIDE

DAPHNIA MAGNA	EC50/48 h	0,062 mg/l
---------------	-----------	------------

#### 12.2 Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed: Biologisk nedbrydeligt.

#### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumuleringspotentiale: Ikke potentiale for bioakkumulation.

#### 12.4 Mobilitet i jord

Mobilitet: Optages let i jorden.

#### 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 økotoxicitet.

### 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.

### PUNKT 14: Transportoplysninger

Transportklasse: Produktet er ikke klassificeret til transport.

**MEDICAL DEVICE****SIKKERHEDSDATABLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produkt navn:

PoloDent Surface Disinfection Alcohol Free

**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:**

H302: Farlig ved indtagelse.  
H314: Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.  
H318: Forårsager alvorlig øjenskade.  
H400: Meget giftig for vandlevende organismer.  
H410: Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.  
H411: Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.  
H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

**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.