

MEDICAL DEVICE

SICHERHEITSDATENBLATT

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktname:
PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Produktname: PoloDent® Surface Disinfection Wipes Lemon

Artikelnummer: 82 90 10 Surface Disinfection Wipes Lemon
 82 90 60 Maxi Surface Disinfection Wipes Lemon

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Produkts: PC8: Biozidprodukte (z. B. Desinfektionsmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel).

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: Polo MB Oisterwijk BV
 Laarakkerweg 5
 5061 JR Oisterwijk
 The Netherlands
 www.polodent.com

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung (CLP): Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319

Wichtigste schädliche Wirkungen: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnungselemente:

UFI: EE00-V0C9-F00M-WVDU

Gefahrenhinweise: H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
 H319 - Verursacht schwere Augenreizung.

Gefahrenpiktogramme: GHS02: Flamme
 GHS07: Ausrufezeichen



Signalwörter: Gefahr

Sicherheitshinweise: P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
 P235 - Kühl halten.
 P403+P233 - An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.
 P280 - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
 P303+P361+P353 - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen.
 P370+P378 - Bei Brand: Andere Löschmittel als Wasser zum Löschen verwenden.
 P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

2.3 Sonstige Gefahren

Sonstige Gefahren: Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger / leichtentzündlicher Dampf / Luft-Gemische möglich.

PBT: Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert.

MEDICAL DEVICE

SICHERHEITSDATENBLATT

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktname:
PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Gefährliche Bestandteile:

Chemischer Name	EINECS Nr.	CAS Nr.	PBT / WEL	Prozent	Klassifizierung (CLP)
ETHANOL; ETHYLALKOHOL	200-578-6	64-17-5	Stoff mit einem Gemeinschafts AGW.	50-70%	Flam. Liq. 2: H225;

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Hautkontakt:	Nicht zutreffend.
Augenkontakt:	Auge 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen. Arzt aufsuchen.
Verschlucken:	Kein Erbrechen herbeiführen. Bei Bewußtsein sofort einen halben Liter Wasser trinken lassen. Arzt aufsuchen.
Einatmen:	Die betroffene Person nur aus dem Gefahrenbereich entfernen, wenn die eigene Sicherheit gewährleistet ist. Arzt aufsuchen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Hautkontakt:	Nicht verfügbar.
Augenkontakt:	Nicht verfügbar.
Verschlucken:	Nicht verfügbar.
Einatmen:	Nicht verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Sofort- / Sonderbehandlung:	Nicht zutreffend.
------------------------------------	-------------------

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Löschmittel:	Alkoholbeständiger Schaum. Wassersprühstrahl. Kohlendioxid. Löschpulver.
---------------------	--

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Expositionsrisiko:	Leichtentzündlich. Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei. Bildung explosionsfähiger / leichtentzündlicher Staub / Luft-Gemische möglich.
---------------------------	---

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung:	Umluftunabhängige Atemschutzgeräte benutzen. Zur Verhütung von Augen- oder Hautkontakt Schutzkleidung tragen.
------------------------------------	---

MEDICAL DEVICE

SICHERHEITSDATENBLATT

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktname:
PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Pers. Schutzmaßnahmen: Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8. Polizei und Feuerwehr sofortbenachrichtigen. Alle Zündquellen entfernen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer ableiten.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsmethoden: In einen verschließbaren und ordnungsgemäß beschrifteten Bergungsbehälter zur fachgemäßen Entsorgung umladen. Bei der Reinigung funkenfreie Geräte verwenden.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte: Siehe Abschnitt 8 des Sicherheitsdatenblatts.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sich. Umgang: Rauchen verboten. Nur funkenfreie Werkzeuge benutzen. Ausreichende Belüftung sicherstellen. Staubbildung und -verbreitung in der Luft vermeiden.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerung: Kühl und gut belüftet lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Bildung von elektrostatischen Aufladungen in unmittelbarer Umgebung vermeiden. Sicherstellen, daß Beleuchtung und elektrische Geräte keine Zündquellen darstellen.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Spezifische Endanwendungen: PC8: Biozidprodukte (z. B. Desinfektionsmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel).

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Hazardous ingredients:
 ETHANOL; ETHYLALKOHOL

Expositionsgrenzwerte:

Atembarer Staub:

Staat	8 St. AGW	Spitzen	8 St. AGW	Spitzen
DE	960 mg/m ³	1920 mg/m ³	-	-

DNEL / PNEC

Gefährliche Bestandteile:

Chemischer Name	Art	Exposition	Wert	Bevölkerung	Wirkung
ETHANOL; ETHYLALKOHOL	DNEL	Dermal	343 mg/kg	Arbeitnehmern	-
	DNEL	Dermal	206 mg/kg	Verbrauchern	-

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Technische Maßnahmen: Für ausreichende Belüftung sorgen. Sicherstellen, daß Beleuchtung und elektrische Geräte keine Zündquellen darstellen.
Atemschutz: Atemschutz nicht erforderlich.
Handschutz: Nicht zutreffend.
Augenschutz: Nicht zutreffend.
Hautschutz: Nicht zutreffend.

MEDICAL DEVICE

SICHERHEITSDATENBLATT

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktname:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Form:	Flüssigkeit
Farbe:	Farblos
Geruch:	Alkoholisch
Relative Dichte:	0,880-0,900
pH:	6,50-8,50

9.2 Sonstige Angaben

Zusätzliche Angaben: Nicht verfügbar.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Reaktivität: Stabil unter empfohlenen Transport- bzw. Lagerbedingungen.

10.2 Chemische Stabilität

Stabilität: Stabil unter Normalbedingungen. Bei Zimmertemperatur stabil.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährlicher Reaktionen: Bei normalen Transport- bzw. Lagerbedingungen treten keine gefährlichen Reaktionen auf. Bei Exposition an nachstehend aufgeführte Bedingungen bzw. Materialien kommt es womöglich zu Zersetzung.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen: Hitze, Zündquellen.

10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe: Aluminium, Kupfer.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.

MEDICAL DEVICE**SICHERHEITSDATENBLATT**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktname:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**ABSCHNITT 11:
Toxikologische Angaben****11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

Gefährliche Bestandteile:

ETHANOL; ETHYLALKOHOL

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

Für das Produkt relevante Gefahren:

Gefahr	Route	Basis
Schwere Augenschädigung/-reizung	OPT	Gefährlich: Berechnet

Symptome / Aufnahmewege:

Hautkontakt:	Nicht verfügbar.
Augenkontakt:	Nicht verfügbar.
Verschlucken:	Nicht verfügbar.
Einatmen:	Nicht verfügbar.

**ABSCHNITT 12:
Umweltbezogene Angaben****12.1 Toxizität**

Ökotoxizität, Werte: Nicht verfügbar.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Persistenz und Abbaubarkeit: Biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotenzial: Kein Bioakkumulationspotential.

12.4 Mobilität im Boden**12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**

PBT Identifizierung: Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert.

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Andere schädliche Wirkungen: Geringe Ökotoxizität.

**ABSCHNITT 13:
Hinweise zur Entsorgung****13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung**

Beseitigungsverfahren: In einen geeigneten Behälter umfüllen und zur Entsorgung durch spezialisiertes Entsorgungsunternehmen abholen lassen.

Anmerkung: Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.

MEDICAL DEVICE**SICHERHEITSDATENBLATT**

POLO MB OISTERWIJK BV

Produktname:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**ABSCHNITT 14:
Angaben zum Transport****14.1 UN-Nummer**

UN-Nummer: UN3175

14.2 Ordnungsgemäße UN-VersandbezeichnungKorr. Bezeichn. des Gutes: FESTE STOFFE, DIE ENTZÜNDBARE FLÜSSIGE STOFFE ENTHALTEN, N.A.G.
(ETHANOL)**14.3 Transportgefahrenklasse(n)**

Transportklasse: 4.1

14.4 Verpackungsgruppe

Verpackungsgruppe: II

14.5 Umweltgefahren

Umweltgefährlich: Nein

Meeresschadstoff: Nein

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Bes. Vorsichtsmaßnahmen: Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen.

Tunnelcode: E

Transportkategorie: 2

**ABSCHNITT 15:
Rechtsvorschriften****15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften**

Besondere Vorschriften: Nicht zutreffend.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilung: Für den Stoff bzw. das Gemisch wurde vom Zulieferer keine chemische Sicherheitsbewertung durchgeführt.

**ABSCHNITT 16:
Sonstige Angaben****16.1 Sonstige Angaben**

Zusätzliche Angaben: Entspricht der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) einschließlich Änderungsverordnung (EU) 2015/830.

Sätze aus Abschnitt 2 and 3: H225 - Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H319 - Verursacht schwere Augenreizung.

Haftungsausschlußklausel: Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt; es wird jedoch nicht behauptet, daß diese vollständig ist, und sie darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Die Firma kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind, verantwortlich gemacht werden.