

MEDICAL DEVICE**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Productnaam: PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

RUBRIEK 1:**Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1 Productidentificatie**

Productnaam:	PoloDent® Surface Disinfection Wipes Lemon	
Artikelnummer:	82 90 10	Surface Disinfection Wipes Lemon
	82 90 60	Maxi Surface Disinfection Wipes Lemon

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Gebruik van de stof/het mengsel: PC8: Biociden (bijv. bestrijdingsmiddelen);

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

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

RUBRIEK 2:**Identificatie van de gevaren****2.1 Indeling van de stof of het mengsel**

Indeling (CLP): Flam. Liq. 2: H225; Eye Irrit. 2: H319
Negatieve effecten: Licht ontvlambare vloeistof en damp. Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

2.2 Etiketteringselementen

Etikettersingselementen:
UFI: EE00-V0C9-F00M-WVDU
Gevarenaanduidingen: H225: Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H319: Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Gevarenpictogrammen: GHS02: Vlam
GHS07: Uitroepteken



Signaalwoord: Gevaar

Veiligheidsaanbevelingen: P210: Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
P235: Koel bewaren.
P403+P233: Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.
P303+P361+P353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen.
P370+P378: In geval van brand: blussen met alcoholbestendig schuim of kooldioxide.
P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

2.3 Andere gevaren

Overige gevaren: Kan bij gebruik een ontvlambaar / ontplofbaar damp-luchtmengsel vormen.
PBT: Dit product wordt niet geïdentificeerd als een PBT/vPvB-substantie.

MEDICAL DEVICE

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Productnaam:
PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2 Mengsels

Gevaarlijke ingrediënten:

Chemische benaming	EINECS Nr.	CAS Nr.	PBT / WEL	Percentage	Classificatie (CLP)
ETHANOL	200-578-6	64-17-5	Stof waarvoor binnen de Gemeenschap een blootstellingsgrens op de werkvloer geldt.	50-70%	Flam. Liq. 2: H225;

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Huidcontact:	Niet van toepassing.
Oogcontact:	Het oog gedurende 15 minuten met stromend water spoelen. Raadpleeg een arts.
Inslikken:	Niet laten braken. Indien de patiënt bij het bewustzijn is dient men hem/haar onmiddellijk een halve liter water te laten drinken. Raadpleeg een arts.
Inademen:	Verwijder de patiënt van de blootstelling, zonder uw eigen veiligheid in gevaar te brengen. Raadpleeg een arts.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Huidcontact:	Geen gegevens beschikbaar.
Oogcontact:	Geen gegevens beschikbaar.
Inslikken:	Geen gegevens beschikbaar.
Inademen:	Geen gegevens beschikbaar.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Onmiddellijke / speciale behandeling: Niet van toepassing.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen

Blusmiddelen: Tegen alcohol bestand schuim. Waterspray. Koolstofdioxide. Droog chemisch poeder.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Blootstellingsgevaren: Licht ontvlambaar. Bij verbranding komen giftige dampen vrij. Kan een ontvlambaar / explosief stof-luchtmengsel vormen.

5.3 Advies voor brandweertienen

Advies voor brandweertienen: Onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen. Beschermende kleding dragen om aanraking met huid en ogen te vermijden.

MEDICAL DEVICE**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Productnaam:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

RUBRIEK 6:**Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen: Raadpleeg paragraaf 8 van VIB voor bijzonderheden aangaande persoonlijke bescherming. Onmiddellijk de politie en de brandweer waarschuwen. Alle ontstekingsbronnen elimineren.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

Milieuvorzorgsmaatregelen: Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsprocedures: Naar een afgesloten geëtiketteerde container overpompen en op een gepaste manier afvoeren. Bij het reinigen geen apparatuur gebruiken waardoor vonken opgewekt kunnen worden.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Verwijzing naar andere rubrieken: Raadpleeg paragraaf 8 van VIB.

RUBRIEK 7:**Hantering en opslag****7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

Hanteringsvereisten: Roken is verboden. Alleen vonkvrije gereedschappen gebruiken. Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Het vormen of verspreiden van stof in de lucht vermijden.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslagcondities: Op een koele goed geventileerde plaats opslaan. De houder goed gesloten houden. Niet aan ontstekingsbronnen blootstellen. Het opbouwen van een elektrostatische lading in de nabije omgeving dient voorkomen te worden. Zorg dat verlichting en elektrische apparatuur geen ontstekingsbronnen zijn.

7.3 Specifiek eindgebruik

Specifiek eindgebruik: PC8: Biociden (bijv. bestrijdingsmiddelen).

RUBRIEK 8:**Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1 Controleparameters****Gevaarlijke ingrediënten:****Grenswaarden voor blootstelling:**

Chemische benaming	Staat	8 uur TWA	15 min KBL
ETHANOL; ETHYLALCOHOL	NL	1000 mg/m ³	-

Respirabel stof:

Chemische benaming	Staat	8 uur TWA	15 min KBL
ETHANOL; ETHYLALCOHOL	NL	-	-

DNEL / PNEC Waarden:

Chemische benaming	Type	Blootstelling	Waarde	Bevolking	Effect
ETHANOL	DNEL	Dermaal	343 mg/kg	Werknemers	-
	DNEL	Dermaal	206 mg/kg	Consumenten	-

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Technische maatregelen: Zorg dat er voldoende ventilatie in het gebied is. Zorg ervoor dat verlichting en elektrische apparatuur geen ontstekingsbron zijn.

Bescherming van ademhaling: Geen ademhalingsbeschermingsmiddelen vereist.

Bescherming van de handen: Niet van toepassing.

Bescherming van de ogen: Niet van toepassing.

Bescherming van de huid: Niet van toepassing.

MEDICAL DEVICE

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Productnaam:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

RUBRIEK 9:

Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Toestand:	Vloeistof
Kleur:	Kleurloos
Geur:	Alcoholisch
Relatieve dichtheid:	0.880 - 0.900
pH:	6.50-8.50

9.2 Overige informatie

Overige informatie:	Geen gegevens beschikbaar.
---------------------	----------------------------

RUBRIEK 10:

Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit

Reactiviteit:	Stabiel bij aanbevolen transport of opslagomstandigheden.
---------------	-----------------------------------------------------------

10.2 Chemische stabiliteit

Chemische stabiliteit:	Stabiel onder normale omstandigheden. Stabiel bij kamertemperatuur.
------------------------	---------------------------------------------------------------------

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Gevaarlijke reacties:	Gevaarlijke reacties vinden niet plaats onder normale transport- of opslagomstandigheden. Ontbinding kan voorkomen bij blootstelling aan omstandigheden of hieronder vermelde materialen.
-----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

10.4 Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden:	Hitte. Ontstekingsbronnen.
------------------------------	----------------------------

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen:	Aluminium. Koper.
--------------------------	-------------------

10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten:	Bij verbranding worden giftige dampen afgegeven.
----------------------------------	--------------------------------------------------

MEDICAL DEVICE**VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD**

POLO MB OISTERWIJK BV

Productnaam:

PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

**RUBRIEK 11:
Toxicologische informatie****11.1 Informatie over toxicologische effecten**

Gevaarlijke ingrediënten:

ETHANOL; ETHYLALCOHOL

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

Relevante gevaren voor stof:

Gevaar	Route	Basis
Ernstig oogletsel/oogirritatie	OPT	Gevaarlijk: berekend

Symptomen / blootstellingsroutes:

Huidcontact:	Geen gegevens beschikbaar.
Oogcontact:	Geen gegevens beschikbaar.
Inslikken:	Geen gegevens beschikbaar.
Inademen:	Geen gegevens beschikbaar.

**RUBRIEK 12:
Ecologische informatie****12.1 Toxiciteit**

Ecotoxiciteitswaarden: Geen gegevens beschikbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Persistentie en afbreekbaarheid: Biologisch afbreekbaar.

12.3 Bioaccumulatie

Mogelijke bioaccumulatie: Niet potentieel bioaccumuleerbaar.

12.4 Mobiliteit in de bodem**12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

PBT: Dit product wordt niet geïdentificeerd als een PBT/vPvB-substantie.

12.6 Andere schadelijke effecten

Andere schadelijke effecten: Verwaarloosbare ecotoxiciteit.

**RUBRIEK 13:
Instructies voor verwijdering****13.1 Afvalverwerkingsmethoden**

Verwijderingshandelingen: In een geschikte houder doen en laat afval door een gespecialiseerd afvalverwerkingsbedrijf verwijderen.

Opmerking: De gebruiker wordt opmerkzaam gemaakt op de mogelijke regionale of nationale voorschriften met betrekking tot verwijdering.

MEDICAL DEVICE

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

POLO MB OISTERWIJK BV

Productnaam: PoloDent Surface Disinfection Wipes Lemon

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1 VN-nummer

VN-nummer: UN3175

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Juiste ladingnaam: VASTE STOFFEN DIE BRANDBARE VLOEISTOFFEN BEVATTEN, N.E.G.
(ETHANOL)

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Transportklasse: 4.1

14.4 Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep: II

14.5 Milieugevaren

Milieugevaarlijk: Nee
Mariene verontreiniging: Nee

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Bijzondere voorzorgen: Geen speciale voorzorgsmaatregelen.
Tunnelcode: E
Transportcategorie: 2

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

Specifieke voorschriften: Niet van toepassing.

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Chemischeveiligheidsbeoordeling: De leverancier heeft geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd voor de stof of het mengsel.

RUBRIEK 16: Overige informatie

16.1 Overige informatie

Overige informatie: Overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) met de aanvullende Verordening (EU) 2015/830.

Zinnen van deel 2 en 3: H225 - Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Wettelijke disclaimer: De hierboven vermelde informatie wordt verondersteld juist te zijn, maar vormt geen uitputtende opsomming en dient alleen als richtlijn gebruikt te worden. Deze firma kan niet aansprakelijk worden gehouden voor schade die het resultaat is van het hanteren van het hierboven vermelde product.