


DOKUMENT: SÄKERHETS DATABLAD	SID NR: 1 (4)
PRODUKT/KUND: Proxident muntork – salivstimulerande med pepparmintsmak	VERSION NR: 3
AUTHORIZED BY/ GODKÄND AV: 	DATUM: 2017-10-04
CHANGES FROM LAST VERSION: Uppdaterad i enlighet med de senaste versionerna av säkerhetsdatablad för de ingående ingredienserna	

1. Namn på ämnet/ beredningen och företaget

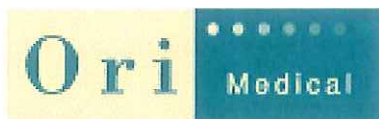
Handelsnamn:	Proxident muntork – salivstimulerande med pepparmintsmak
Tillverkare/ distributör:	Orifice medical
Adress:	Aktergatan 2, SE-27151 Ystad
Kontakt:	Sara Nilsson (QA)
Telefon:	0411-79 678
E-post:	QA@orimedical.com
Användningsområde:	smörjande och salivstimulerande, används i munhåla

2. Farliga egenskaper

Fara:	Inga kända farliga egenskaper
Symbol(er):	

3. Sammansättning/ uppgifter om beståndsdelar

Handelsnamn	INCI namn	CAS Nr.
Glycerol/Glycerin	Glycerin	56-81-5
Aq. purif.	Purified water	-
Xivia TM C	Xylitol	87-99-0
Malic acid	Malic acid	6915-15-17
Urea	Urea	57-13-6
Puracal	Calcium lactate	28305-25-1
Monosodium Phosphate 2-Hydrate	Monosodium phosphate 2-hydrate	13472-35-0
Potassium chloride	Potassium chloride	7447-40-7
Magnesium chloride	Magnesium chloride	786-18-6
Phoskadent Na211	Sodium monofluorophosphate	10163-15-2
Peppermint-oil, natural	Mentha piperita extract	84082-70-2
Nipagin M	Methylparaben	99-76-3
ABS skaft	Acrylonitrile-butdiene- styrene terpolymer	9003-56-9
Skum	Polyurethane skum	-
Plattonal 1542	Butyl Acrylate/Styrene copolymer	25767-47-9



DOKUMENT: SÄKERHETS DATABLAD	SID NR: 2 (4)
PRODUKT/KUND: Proxident muntork – salivstimulerande med pepparmintsmak	

4. Åtgärder vid första hjälpen

Symtom och effekt:	Inga kända
Allmänt:	-
Hud/ ögon/ inandning:	-
Läkarkontakt:	-
Förtäring/ev. motgift:	Ej förtärbar

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel:	Alkoholresistent skum, pulver och koldioxid
Olämpliga släckmedel:	Vatten
Farliga nedbrytningsprodukter/ ångor:	-
Rekommenderad skyddsutrustning:	-

6. Åtgärd vid oavsiktliga utsläpp

Personligt skydd:	Uppmärksamma halkrisk
Miljö:	Undvik utsläpp av innehållet i vatten och avloppssystem
Saneringsmetod:	-
Annat:	-

7. Hantering och lagring

Handhavandeinstruktion:	-
Lagringsanvisning:	lagras i originalförpackning

8. Exponeringsbegränsningar/ personligt skydd

Exponeringsgränser:	Metylparaben max 0.15 %
Ventilation:	-
Skyddsutrustning:	-
Särskilda hygienrutiner:	-

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Muntork med genomskinlig lösning i blisterförpackning
Lukt/ smak:	Pepparmintsmak och lukt
Fysikaliskt tillstånd:	Fast blister, skaft och skumtork, flytande innehåll
pH värde:	~ 3,9
kokpunkt (°C):	-
Flyktighet:	-
Flampunkt inkl. metod(°C)	-
Självantändlighet:	-
Explosiva egenskaper:	-
Oxiderande egenskaper:	-
Löslighet i vatten:	Något löslig
Löslig i organiska lösningsmedel	Ja
Övrigt:	-



DOKUMENT: SÄKERHETS DATABLAD	SID NR: 3 (4)
PRODUKT/KUND: Proxident muntork – salivstimulerande med pepparmintsmak	

10. Stabilitet och reaktivitet

Allmänt:	Stabil produkt under normala förhållanden
Material och omständigheter att undvika:	-
Farliga nedbrytningsprodukter:	-

11. Toxikologisk information

Allmänt, lokal exponering:	Ingen akut toxicitet föreligger vid föreskrivet bruk. Metylparaben ingår ej över koncentrationen 0,1%.
Cancerogena/reproduktionsstörande egenskaper:	Ofarlig, innehåller metylparaben i koncentrationer godkända av svenska läkemedelsverket.

Toxicitet för ingredienser	LD50 (oralt, råtta)
Glycerin	27 200 mg/ kg
Xylitol	Icke toxisk
Malic acid	3 200 mg/ kg
Urea	8 471 mg/ kg
Calcium lactate	-
Monosodium phosphate 2-hydrate	-
Potassium chloride	2 600 mg/ kg
Magnesium chloride	8 100 mg/ kg
Sodium monofluorophosphate	8 100 mg/ kg
Pepparmint smaktillsats	570 mg/ kg
Metylparaben	2 100 mg/ kg

DOKUMENT: SÄKERHETS DATABLAD	SID NR: 4(4)
PRODUKT/KUND: Proxident muntork – salivstimulerande med pepparmintsmak	

12. Ekologisk information

Bioackumulering: Ingen
Miljöpåverkan: Ingen

13. Avfallshantering

Allmänt: Sorteras enligt lokala föreskrifter
Förpackningsmaterial: OPA 15/PE 60, PETP 300/ PE 70
Särskild avfallshantering: -
Avfallsklassificering: -

14. Transportinformation

Klass/nr/Imärkning:

Land: -
Hav: -
Luft: -

15. Gällande föreskrifter

Aktuell kemikalierapport: -
Märkning: Engångsbruk
Riskfraser: -
Symbol(er): -
Skyddsfraser: -
Övrigt: -

16. Övrig information

Rekommendationer: -
Länkar: -

