

## Koferdam

### Dental Dam Nic Tone

Datum vyhotovení: duben 2017

Datum revize: duben 2017

Číslo revize: 0

#### 1. Identifikace látky/směsi a společnosti/podniku

Identifikátor výrobku	<b>Dental Dam Nic Tone</b>
Použití látky nebo přípravku	Koferdam z přírodního latexu pro dentální účely
Identifikace společnosti nebo podniku	
<b>Výrobce</b>	
Jméno nebo obchodní jméno	<b>Manufacturera Dental Continental, S.A. de C.V.</b>
Adresa	Industria del Plástico 2113 Fracc. Zapopan Industrial Norte Zapopan Jalisco México
Identifikační číslo	
Telefon	+52 (33) 3833 0333
Fax	+52 (33) 3633 7402
Web, e-mail	<a href="http://www.dental.com.mx">www.dental.com.mx</a> , <a href="mailto:mdc@dental.com.mx">mdc@dental.com.mx</a>
<b>Dovozce</b>	
Jméno nebo obchodní jméno	<b>ItalDent s.r.o.</b>
Adresa	Rousovická 623/2 181 00 Praha 8
Identifikační číslo (IČO)	26514567
Telefon	+420 233 552 022
Fax	+420 233 551 165
Adresa elektronické pošty	<a href="mailto:info@italdent.cz">info@italdent.cz</a>
Adresa www stránek	<a href="http://www.italdent.cz">www.italdent.cz</a>
Telefonní číslo pro mimořádné situace	
Společnost nebo poradenský subjekt	Toxikologické informační středisko (TIS) Na Bojišti 1 128 08 Praha 2
Telefonní číslo pro poskytování informací při mimořádných situacích	neprerušitelně 224 91 92 93 nebo 224 91 54 01
Adresa elektronické pošty	<a href="mailto:tis@vfn.cz">tis@vfn.cz</a>
Adresa www stránek	<a href="http://www.tis-cz.cz">www.tis-cz.cz</a>

#### 2. Složení/informace o složkách

Název produktu: <i>Rubber Dam, Koferdam z přírodního latexu</i>			
Hlavní složka	Chemický vzorec	No. CAS	Obsah
<i>Latex</i>	<i>C5H8</i>	009006-04-6	<=100%
Nebezpečné složky: <i>nezjištěny</i>			

#### 3. Identifikace rizik a účinky expozice

##### Účinky expozice:

**Vdechování:** *N/A*

**Požiti:** *N/A*

**Oční kontakt:** *N/A*

**Při styku s kůží:** Podráždění se vyskytuje u lidí alergických na latex

##### Stávající informace pro:

**Karcinogenitu:** *nejsou*

**Mutagenitu:** *nejsou*

**Teratogenitu:** *nejsou*

**Neurotoxicitu:** *nejsou*

**Reprodukční systém:** *nejsou*

**Měkké orgány:** *nejsou*

**Další efekty:** *nejsou*

#### 4. Pokyny pro první pomoc

Při zasažení očí: *N/A*

Při styku s kůží: *Opláchněte kůži mýdlem a vodou. Při přetrvávajících potížích kontaktujte lékaře.*

Při vdechnutí: *N/A*

Při požití: *Při náhodném požití poskytnout postižené osobě lékařskou pomoc.*

Informace pro lékaře: *Nejsou relevantní informace.*

Doporučený protijed: *N/A*

#### 5. Opatření pro hasební zásah

Hořlavé vlastnosti: *není hořlavý*

Hasiva: *vodní postřik, pěna, hasící prášek nebo CO<sub>2</sub>*

Pokyny pro hasiče

*Je potřeba použít speciální ochranné pomůcky. V případě pobytu v nebezpečné oblasti použít dýchací přístroj a ochranný oděv. Při spalování nebo zahřátí nad 200°C dochází k rozkladu, při kterém se mohou vyvíjet jedovaté, dráždivé a hořlavé výpary.*

Informace z hlediska hořlavých nebo výbušných látek, které mohou ovlivnit rozsah požáru:

Bod vzplanutí nebo zapálení – *zabránit přehřátí materiálu při teplotách vyšších než 270°C*

Meze hořlavosti: *není hořlavý*

Hasiva: *CO<sub>2</sub>*

Opatření pro případ rozlití nebo úniku:

Opatření při rozlití: *nejsou nutná žádná zvláštní opatření*

Opatření při úniku: *mechanický sběr*

#### 7. Zacházení a skladování

Tepelné a skladovací podmínky: *uchovávat v původním balení v chladu a chránit před povětrnostními vlivy*

Bezpečná manipulace s kontejnery: *není nutná*

#### 8. Omezování expozice / osobní ochranné prostředky

Ventilační podmínky: *Nejsou vyžadovány*

Ochrana dýchacích cest: *Není nutná*

Ochrana očí: *Není nutná*

Ochrana kůže: *Není nutná*

Další relevantní informace nejsou k dispozici

Limity expozice:

IDLH: *není stanoveno*

PEL: (OSHA), TLV ekvivalent: *není stanoveno*

STEL: *není stanoveno*

TLV: *není stanoveno*

TWA: *není stanoveno*

#### 9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Zápach a vzhled

*archy 5x5" nebo 6x6", různé tloušťky, barvy modré, zelené nebo černé, slabá vůně máty*

Specifická hmotnost

*není určena*

Rozpuštěnost ve vodě a jiných rozpouštědlech

*nerozpuštěný*

Rozdělovací koeficient n-oktanol / voda

*není stanoven*

Bod varu nebo tání

*není stanoven*

Tlak par

*nedává smysl*

pH

*nedává smysl*

#### 10. Stálost a reaktivita

Stabilita: *chemicky stabilní*

Neslučitelnost: *silné oxidy*

Nebezpečná polymerace: *N/A*

Nebezpečné produkty rozkladu: *N/A*

**11. Toxikologické informace**

Při běžném stavu materiálu není toxický pro pokožku, oči ani dýchací cesty.

**12. Ekologické informace**

1. Fyzikální / environmentální vlastnosti: N/A
2. Toxicita pro životní prostředí: N/A
3. Recyklujte, pokud možno. Nevhazovat do vodních zdrojů. Dodržovat místně platné předpisy.

**13. Pokyny pro likvidaci**

Produkt dostupný v souladu s podmínkami a místními předpisy regionu použití. Likvidovat v souladu s místními nařízeními, neboť koferdam Nic Tone je vyroben z přírodního latexu, který je biologicky odbouratelný.

**14. Informace pro přepravu**

Vzhledem k vulkanizovanému materiálu nejsou nutná žádná konkrétní opatření k přepravě.

Informace o předpisech	Číslo UN	Druh zboží	Třída	Obalová skupina
ADR	---	---	---	---
Třída ADR/RID	---	---	---	---
Třída IMDG	---	---	---	---
Třída IATA-DGR	---	---	---	---

**15. Informace o předpisech**

Konzultovat s předpisy a nařízeními týkajícími se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí s ohledem na koferdam z přírodního latexu. Stejně tak jako dodržovat národní platnou legislativu a dalšími předpisy, omezení a prohibitivní předpisy.

**16. Další informace**

Údaje odpovídají současnému stavu našich znalostí o koferdamu Nic Tone a týkají se pouze výše uváděného produktu.

MED Dental S.A. de C.V. nenese žádnou právní odpovědnost za nezávislé využití těchto informací nebo požití produktu pro jiné účely.

Překlad zajistil dovozce pro ČR: ItalDent s.r.o.

Kontaktní osoba: Leoš Pochvalovský

Tel.: +420-233-552-022

Fax: +420-233-551-165