


Veiligheidsinformatieblad

TODENT® SEAL LC

SECTIE 1. IDENTIFICATIE VAN HET PREPARAAT EN DE ONDERNEMING

Product naam	ToDent® Seal LC
Toepassing	Tandheelkundige sealant. Tandheelkundig materiaal uitsluitend voor gebruik door tandheelkundig personeel.
Artikelnummer	39 25 05
Leverancier	ToDent
Adres	Regulierenring 31 3981 LA BUNNIK, The Netherlands Tel: +31 (0) 30 606 06 79
Fabrikant	SPIDENT Co., Ltd. 203&312, Korea Industrial Complex, 722, Gojan-Dong, Namdong-Gu, Incheon, Korea 405-821 Tel : +82) 32-821-0071 / Fax : +82) 32-821-0074

SECTIE 2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN OVER DE BESTANDDELEN

Voorkomen	Pasta	
Kleur	Geel	
Geur	Geur vrij	
GHS Pictogram		
Signaalwoord	Waarschuwing	
Gevaaraanduidingen	Veroorzaakt oogirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken.	
Voorzorgsmaatregelen	Inademing van stof / rook / gas / nevel / damp / spuitnevel vermijden. Draag beschermende handschoenen. Na gebruik grondig wassen. Verontreinigde werkkleding mag de werkplek niet verlaten.	
Bevat	Bisfenol A etoxylaate dimethacrylaate Triethyleenglycoldimethacrylaate Urethaandimethacrylaate	
GHS-classificatie	Fysische en chemische gevaren Gezondheid van de mens Milieu	Niet geclassificeerd. Huidirritatie 2; Oogirritatie 2; STOT SE 3; H315, H319, H335 Niet geclassificeerd.
Andere gevaren	Dit product bevat geen PBT- of vPvB-stoffen.	

SECTIE 3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE

Ingredienten	CAS Nr.	EC Nr.	% van gewicht	Classificatie
Bisfenol A etoxylaate dimethacrylaate	41637-38-1	-	30~50	Niet geclassificeerd.
Triethyleenglycoldimethacrylaate	109-16-0	203-652-6	20~30	Huidirritatie 2; Oogirritatie 2; Huidsens. 1; STOT SE 3; H315, H317, H319, H335 Xi, R36/37/38 - R43
Urethaandimethacrylaate	72869-86-4	276-957-5	1~10	Xi R36; Xi R43 R52/53

SECTIE 4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Algemene informatie

Kan irriterend zijn voor de ogen, de ademhalingswegen, de huid. Langdurig of herhaald contact met methacrylaat kan overgevoeligheid veroorzaken. Laat dit veiligheidsinformatieblad zien aan medisch personeel. Zoek medische hulp in geval van onzekerheid.

Inademing

Verplaats de blootgestelde persoon onmiddellijk naar de frisse lucht.

Inslikken

Probeer braken op te wekken en indien nodig een arts raadplegen.

Huidcontact

Verontreinigde kleding uittrekken. Was de huid grondig met water en zeep gedurende 15 minuten

Oogcontact

Zorg ervoor dat u contactlenzen uit de ogen verwijdert voordat u gaat spoelen. Spoel onmiddellijk de ogen met veel water terwijl u de oogleden optilt. Blijf minimaal 15 minuten spoelen. Neem contact op met een arts als irritatie aanhoudt.

Belangrijkste symptomen en effecten, zowel acuut als vertraagd

Inslikken

Enigszins irriterend. (SPIJSVERTERINGSSTELSEL)

Huidcontact

Enigszins irriterend. Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

Oogcontact

Licht irriterend.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Opmerkingen voor de arts

VOORZICHTIGHEID! Spoedeisende hulp personeel moet tijdens de redding op het eigen risico letten! Draag ge-schikte beschermende kleding.

SECTIE 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Automatische ontstekingstemperatuur (° C)

Niet beschikbaar.

Explosiegrens - onderste explosiegrens (%)

Niet beschikbaar.

Explosiegrens - bovenste explosiegrens (%)

Niet beschikbaar.

Vlampunt (° C)

Niet beschikbaar.

Blusmiddelen

Gebruik geen directe waterstraal

Specifieke gevaren

Bij verhitting en brand kunnen irriterende dampen / gassen ontstaan.

Speciale brandweer procedures

Vermijd het inademen van branddampen.

Beschermingsmiddelen voor brandweerlieden

Er zijn geen speciale beschermende acties voor brandweerlieden nodig.

SECTIE 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen

Ruimte ventileren. Draag veiligheidsbril, handschoenen en laboratoriumjas.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Voorkom lozing in het milieu.

Morsen opruim-methoden

Verzamel zoveel mogelijk gemorst materiaal als mogelijk. Plaats in een gesloten container die is goedgekeurd voor transport door bevoegde autoriteiten. Sluit de container af. Voer verzameld materiaal zo snel mogelijk af.

SECTIE 7. HANTERING EN OPSLAG

Behandeling

Alle handelingen moeten plaatsvinden in een goed geventileerde ruimte.

Opslagruimte

Bewaren op een koele, donkere plaats (2-27 ° C, 34-79 ° F). Verwijderd houden van warmte, direct zonlicht, vonken en open vuur.

Opslag klasse

Tandheelkundig materiaal

SECTIE 8. MAATREGELEN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregelen

Zorg voor voldoende algemene en lokale afzuiging.

Luchtwegen

Bij ontoereikende ventilatie een geschikt gasmasker gebruiken.

Handbescherming

Draag beschermende handschoenen.

Oogbescherming

Draag een goedgekeurde veiligheidsbril.

Andere bescherming

Draag geschikte kleding om elke mogelijkheid van contact met de huid te voorkomen.

Hygiëne maatregelen

ROOK NIET IN HET WERKGEBIED! Was uw handen aan het einde van elke werkdag en vóór het eten, roken en gebruik van het toilet. Was snel met zeep en water als de huid besmet raakt. Verwijder kleding die verontreinigd is onmiddellijk. Gebruik geschikte huidcrème om uitdroging van de huid te voorkomen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.

SECTIE 9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Uiterlijk Pasta	Pasta
Kleur	Geel
Geur	Geen informatie beschikbaar.
Oplosbaarheid	Geen informatie beschikbaar.
Beginkookpunt en kooktraject	Niet beschikbaar.
Smeltpunt (° C)	Niet beschikbaar.
Relatieve dichtheid	>1
Dampdichtheid (lucht = 1)	Niet beschikbaar.
Dampspanning	< 1 mm Hg / 133 Pa / Id: B
Verdampingssnelheid	Niet beschikbaar.
pH-waarde, Conc. oplossing	Niet beschikbaar.
pH-waarde, verdunde oplossing	Niet beschikbaar.
Viscositeit	Niet beschikbaar.
Ontledingstemperatuur (° C)	Niet beschikbaar.
Geurdrempel, ondergrens	Niet beschikbaar.
Geurdrempel, bovengrens	Niet beschikbaar.
Vlampunt	Niet beschikbaar.
Zelfontbranding temperatuur (° C)	Niet beschikbaar.
Brandbaarheidsgrens - Lager (%)	Niet beschikbaar.

Ontbrandingsgrens - Bovenste (%)	Niet beschikbaar.
Verdelingscoëfficiënt (N-octanol / water)	Niet beschikbaar.
Ontploffingseigenschappen	Niet beschikbaar.
Andere ontvlambaarheid	Niet beschikbaar.
Oxiderende eigenschappen	Niet beschikbaar.

SECTIE 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Reactiviteit

Dit materiaal wordt als niet-reactief beschouwd onder normale gebruiksomstandigheden.

Stabiliteit

Stabiel onder normale temperatuuromstandigheden en aanbevolen gebruik.

Gevaarlijke reacties

Niet beschikbaar.

Te vermijden omstandigheden

Verwijderd houden van warmte, vonken en open vuur. Bescherm tegen direct zonlicht.

Te vermijden materialen

Sterke oxidatiemiddelen.

Gevaarlijke ontbindingsproducten

Giftige gassen ontstaan bij verwarming.

SECTIE 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute giftigheid:

Niet beschikbaar.

Huidcorrosie / -irritatie:

Enigszins irriterend.

Ernstig oogletsel / oogirritatie:

Licht irriterend.

Sensibilisatie van de luchtwegen / de huid:

Sensibilisatie van de luchtwegen

Niet beschikbaar.

Sensibilisatie van de huid

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

Kiemcel-mutageniteit:

Niet beschikbaar.

Carcinogeniciteit:

IARC Carcinogeniciteit

Niet op de lijst

NTP - Carcinogeniciteit

Niet op de lijst

OSHA - Carcinogeniciteit

Niet op de lijst

Reproductietoxiciteit:

Niet beschikbaar.

Specifieke doelorgaantoxiciteit bij eenmalige blootstelling:

STOT - eenmalige blootstelling

Niet beschikbaar.

Specifieke doelorgaantoxiciteit bij herhaalde blootstelling:

STOT - Herhaalde blootstelling

Niet beschikbaar.

Aspiratiegevaar:

Viscositeit

Niet beschikbaar.

SECTIE 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Toxiciteit

Geen gegevens beschikbaar.

Afbraak

Geen gegevens beschikbaar.

Bioaccumulatief potentieel

Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie.

Verdelingscoëfficiënt

Niet beschikbaar.

Mobiliteit:

Geen gegevens beschikbaar.

Resultaten van PBT- en vPvB-beoordeling

Dit product bevat geen PBT- of vPvB-stoffen.

Andere schadelijke effecten

Niet bekend.

SECTIE 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Verwijderingsmethoden

Gooi afval en residuen weg in overeenstemming met de lokale autoriteiten.

SECTIE 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemeen

Niet gereguleerd.

UN Nr. (DOT/TDG)

Nvt

UN Nr. (IMDG)

Nvt

UN Nr. (ICAO)

Nvt

DOT Juiste verzendnaam

Niet van toepassing.

DOT-gevarenklasse

Geen classificatie vermeld.

DOT-gevarenetiket

Er is geen melding van een DOT-label genoteerd

IMDG-klasse

Niet van toepassing.

ICAO-klasse

Niet van toepassing.

Transportetiketten

Geen transportwaarschuwingsteken vereist.

DOT Pack Group

Niet van toepassing.

IMDG Pack Group

Niet van toepassing.

Air Pack Group

Niet van toepassing.

Ecologisch gevaarlijke stof / zeeverontreiniger

Nee.

Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker

Niet van toepassing.

Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-codeaantekeningen

Niet toepasbaar.

SECTIE 15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Volg de voorschriften van de KFDA

(Korea Food & Drug Administration)

Volg de voorschriften van de CE

(Communaute Europeenne)

SECTIE 16. OVERIGE INFORMATIE

Datum

24/10/2016 (Rev.1)