

Cavex LC Dental Tray

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

Productnaam : Cavex LC Dental Tray
Overige middelen ter identificatie : Geen.
Producttype : Vaste stof.

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

Aanbevolen gebruik : Dental Products

Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**Nationaal contact**

Cavex Holland
 Fustweg 5
 2031 CJ Haarlem
 The Netherlands

T +31 23 530 7700 E-Mail : dental@cavex.nl
 F +31 23 535 6482 Website : www.cavex.nl

Nationaal adviesorgaan/Vergiftigingscentrum/Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer : +31 23 530 7700 (Kantooruren)

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

Productomschrijving : Mengsel

Classificatie volgens de Verordening (EG) Nr.1272/2008 [CLP/GHS]

H315 - Veroorzaakt huidirritatie. Categorie 2.
 H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Categorie 2.
 H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Categorie 3.

Indeling overeenkomstig Richtlijn 67/548/EEG [Richtlijn gevaarlijke stoffen]**Europa**

R36/37/38

Indeling overeenkomstig Richtlijn 1999/45/EG [Richtlijn gevaarlijke preparaten]**Europa**

Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de R- of H-zinnen die hierboven staan vermeld.

Zie rubriek 11 voor meer informatie over gezondheidseffecten en symptomen.

Etiketteringselementen

Gevaarsymbolen :



Signaalwoord : Waarschuwing

Gevarenaanduidingen : H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
 H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

Voorzorgsmaatregelen

Preventie : P261 - Inademing van damp vermijden.
 P264 - Na het werken met dit product de handen grondig wassen.
 P302 + P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.
 P313 + P332 - Bij huidirritatie: een arts raadplegen.
 P362 - Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Europa

Datum van uitgave/Revisie datum :

4-2-2014.

Datum vorige uitgave :

4-2-2014.

Versie : 1

1/6

Cavex LC Dental Tray

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren



- Waarschuwingzinnen** : R36/37/38- Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
- Veiligheidsaanbevelingen** : S23- Damp niet inademen.
 S28- Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.
 S29/35- Afval niet in de gootsteen werpen; stof en verpakking op veilige wijze afvoeren.
 S36/37- Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
 S37- Draag geschikte handschoenen.
- Aanvullende etiketonderdelen** : Geen.

Andere gevaren

- Overige gevaren die niet leiden tot classificatie** : Geen.
- Stof voldoet aan criteria voor PBT overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006, Bijlage XIII** : Niet van toepassing.
- Stof voldoet aan criteria voor zPzB overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006, Bijlage XIII** : Niet van toepassing.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

Stof/preparaat : Mengsel

Product- / ingrediëntennaam	Identificatiemogelijkheden	%	Classificatie		Type
			67/548/EEG	Verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP]	
Europa					
Aliphatic Urethane Acrylate	-	0 - 10	Xi; R36	H319	-
Phosphinooxide	-	0 - 1	Xn; R62	H361f	-
Triethylene glycol dimethacrylate	-	0 - 10	-	-	-
Vinylester resin (acrylate)	-	0 - 10	-	-	-
			Zie rubriek 16 voor de volledige tekst van de R-zinnen die hierboven worden vermeld.	Zie Rubriek 16 voor de volledige tekst van de H-zinnen die hierboven staan vermeld.	

Type

1: Arbeidshygiënische blootstellingsgrenzen, indien beschikbaar, zijn Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij. weergegeven in rubriek 8.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Oogcontact** : In geval van contact met de ogen onmiddellijk spoelen met ruime hoeveelheid water gedurende tenminste 15 minuten. Raadpleeg een arts als irritatie optreedt.
- Inademing** : Niet van toepassing.
- Huidcontact** : Was verontreinigde huid met zeep en water.
- Inslikken** : Braken opwekken en zonodig hulp van een deskundige inroepen. Wordt niet beschouwd als giftig voor mensen.
- Bescherming van eerste-hulpverleners** : Niet van toepassing.

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

- Oogcontact** : Licht irriterend voor de ogen.
- Inademing** : Schadelijk bij inademing.
- Huidcontact** : Licht irriterend voor de huid.
- Inslikken** : Kan schadelijk zijn bij inslikken.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

- Opmerkingen voor arts** : Niet van toepassing.

Cavex LC Dental Tray

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

Specifieke behandelingen : Niet van toepassing.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : Gebruik een blusmiddel dat geschikt is voor de ontstane brand.
Ongeschikte blusmiddelen : Geen bekend.

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Risico's van de stof of het mengsel : Er zijn geen bijzondere gevaren bekend of te verwachten.
Gevaarlijke thermische ontledingsproducten : Geen.

Advies voor brandweerlieden

Speciale beschermende maatregelen voor brandbestrijders : Geen.
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden : Er zijn geen speciale maatregelen vereist.
Extra informatie : Geen aanvullende opmerking.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Voor andere personen dan de hulpdiensten : Er is geen speciale bescherming nodig.
Voor de hulpdiensten : Er is geen speciale bescherming nodig.
Milieuvoorzorgsmaatregelen : Niet onverdund of in grote hoeveelheden lozen in grondwater, oppervlaktewater of in de riolering

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Gering morsen : Kleine hoeveelheden kunnen met licht worden uitgehard en met het huisvuil meegegeven worden.
Uitgebreid morsen : Gebruik een schep om het materiaal in een geschikte afvalbak te doen.

Verwijzing naar andere rubrieken

: Zie Rubriek 1 voor contactgegevens voor noodgevallen.
Zie Rubriek 8 voor informatie over geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen.
Zie Rubriek 13 voor aanvullende informatie over afvalbehandeling.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

De informatie in deze rubriek bevat algemene adviezen en richtlijnen. De lijst van Aanbevolen toepassingen in Rubriek 1 moet worden geraadpleegd voor eventueel beschikbare gebruiksspecifieke informatie die gegeven wordt in de Blootstellingsscenario('s).

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Beschermende maatregelen : Op een droge plaats bewaren.
Advies inzake algemene arbeidshygiëne : Op een droge plaats bewaren.
Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten : Bijzondere opslag is niet vereist.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

De informatie in deze rubriek bevat algemene adviezen en richtlijnen. De lijst van Aanbevolen toepassingen in Rubriek 1 moet worden geraadpleegd voor eventueel beschikbare gebruiksspecifieke informatie die gegeven wordt in de Blootstellingsscenario('s).

Controleparameters

Beroepsmatige blootstellingslimieten

Europa

Geen blootstellingslimietwaarde bekend.

Aanbevolen monitoring procedures : Het product bevat geen relevante hoeveelheden materiaal met blootstellingswaarden die periodiek gecontroleerd moeten worden.

DNEL's/DMEL's : Geen DNEL's/DMEL's beschikbaar.

PNEC's : Geen PNEC's beschikbaar.

Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Passende technische maatregelen : Er zijn geen speciale maatregelen vereist.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Individuele beschermingsmaatregelen

Hygiënische maatregelen : Grondig wassen na omgang met het product.

Bescherming van de ogen/het gezicht : Veiligheidsbril.

Bescherming van de huid

Bescherming van de handen : natuurlijk rubber (latex), nitrilrubber

Lichaamsbescherming : Laboratoriumjas.

Overige huidbescherming : Was met water en zeep.

Bescherming van de ademhalingswegen : Er is geen speciale bescherming nodig.

Beheersing van milieublootstelling : Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen

Fysische toestand : Vaste stof.

Kleur : Roze.

Geur : Karakteristiek.

pH : Geen resultaten beschikbaar.

Smelt-/vriespunt : Geen resultaten beschikbaar.

Beginkookpunt en kooktraject : Geen resultaten beschikbaar.

Vlampunt : > 100 °Celsius

Relatieve dichtheid : Geen resultaten beschikbaar.

Oplosbaarheid in water : onoplosbaar in water.

Zelfontbrandingstemperatuur : Geen resultaten beschikbaar.

Ontledingstemperatuur : Geen resultaten beschikbaar.

Viscositeit : Geen resultaten beschikbaar.

Oxiderende eigenschappen : Geen resultaten beschikbaar.

Overige informatie : Geen aanvullende informatie.

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

Reactiviteit : Geen aanvullende informatie.

Chemische stabiliteit : Stabiel onder de aanbevolen opslag- en gebruiksomstandigheden (zie Rubriek 7).

Mogelijke gevaarlijke reacties : Er zijn geen bijzondere gevaren bekend of te verwachten.

Te vermijden omstandigheden : Voorkom licht.

Chemisch op elkaar inwerkende materialen : Geen specifieke gegevens.

Gevaarlijke ontledingsproducten : Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik worden normaal geen gevaarlijke afvalproducten gevormd.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Irritatie/corrosie : Bij herhaald en langdurig huidcontact is het optreden van overgevoeligheid niet uitgesloten.

Overgevoeligheid : Kan een allergische huidreactie veroorzaken. (Methacrylate)

Mutageniciteit : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Kankerverwekkendheid : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Giftigheid voor de voortplanting : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Teratogeniciteit : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.

Mogelijke acute gevolgen voor de gezondheid

Oogcontact : Licht irriterend voor de ogen.

Inademing : Schadelijk bij inademing.

Cavex LC Dental Tray

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

- Huidcontact** : Licht irriterend voor de huid.
- Inslikken** : Kan schadelijk zijn bij inslikken.
- Mogelijke chronische gevolgen voor de gezondheid** : Er zijn geen bijzondere gevaren bekend of te verwachten.
- Overige informatie** : Geen aanvullende informatie.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- Toxiciteit** : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.
- Persistentie en afbreekbaarheid** : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.
- Bioaccumulatie** : Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de indelingscriteria.
- Mobiliteit in de bodem** : Niet bepaald.
- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**
- PBT** : Niet van toepassing.
- zPzB** : Niet van toepassing.
- Andere schadelijke effecten** : Er zijn geen bijzondere gevaren bekend of te verwachten.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

Afvalverwerkingsmethoden

Product

- Verwijderingsmethoden** : Gebruik een schep om het materiaal in een geschikte afvalbak te doen. Vermijd verspreiding van gemorst materiaal en afvalmateriaal en voorkom dat dit in contact komt met bodem, waterwegen, afvoerleidingen en riool.

- Gevaarlijke Afvalstoffen** : Neen.

Europese Afvalcatalogus (EAK)

Afvalcode	Afvalnotatie
16 03 05	

Verpakking

- Verwijderingsmethoden** : Gebruik een schep om het materiaal in een geschikte afvalbak te doen.
- Speciale voorzorgsmaatregelen** : Geen.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

	ADR/RID	ADN	IMDG	IATA
UN-nummer	Niet gereguleerd.	Niet gereguleerd.	Niet gereguleerd.	Niet gereguleerd.
Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de UN	-	-	-	-
Transportgevaarenklasse (n)	Niet gereguleerd volgens het Europese ADR.	Niet gereguleerd volgens ADN (Europa).	Niet gereguleerd volgens IMDG.	Niet gereguleerd volgens IATA.
Verpakkingsgroep	-	-	-	-
Milieugevaren	-	-	-	-
Extra informatie	-	-	-	-

- Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker** : Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code** : Niet beschikbaar.

RUBRIEK 15: Regelgeving

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

[EU Verordening \(EG\) nr. 1907/2006 \(REACH\)](#)

[Bijlage XIV - Lijst van stoffen die aan toelating zijn onderworpen](#)

[Zeer zorgwekkende stoffen](#)

Geen van de bestanddelen zijn gereguleerd.

[Nationale regelgeving](#)

Chemischeveiligheidsbeoordeling : Er is geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Geeft informatie aan die gewijzigd is sinds de voorgaande uitgave.

Afkortingen en acroniemen

- : ATE = Acuut toxiciteitsschatting
- CLP = Indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels [Verordening (EG) No. 1272/2008]
- DMEL = afgeleide minimaal effect dosis
- DNEL = De afgeleide dosis zonder effect
- EUH zin = CLP-specifieke gevaarszin
- PBT = Persistent, Bioaccumulatief en Toxisch
- PNEC = Voorspelde geen effect concentratie
- RRN = REACH registratie nummer
- zPzB = zeer persistent en zeer bioaccumulatief

[Procedure gebruikt voor het afleiden van de indeling in overeenstemming met Verordening \(EG\) nr.1272/2008 \[CLP/GHS\]](#)

Classificatie	Rechtvaardiging
H315 - Veroorzaakt huidirritatie. Categorie 2. H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Categorie 2. H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Categorie 3.	

[Europa](#)

Volledige tekst van afgekorte H-zinnen

- : H315 - Veroorzaakt huidirritatie.
- H319 - Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- H335 - Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
- H361f - Kan mogelijks de vruchtbaarheid schaden.

Volledige tekst van indelingen [CLP/GHS]

- : H315 - HUIDCORROSIE/-IRRITATIE Categorie 2.
- H319 - Oogirritatie Categorie 2A.
- H335 - STOT bij eenmalige blootstelling Categorie 3.
- H361f - Toxisch voor de voortplanting categorie 3.

Volledige tekst van afgekorte R-zinnen

- : R36- Irriterend voor de ogen.
- R36/37/38- Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
- R62- Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.

Volledige tekst van indelingen [Richtlijn gevaarlijke stoffen/Richtlijn gevaarlijke preparaten]

- : Xi - Irriterend
- Xn - Schadelijk

Gedrukt op

: 4-2-2014.

Datum van uitgave/ Revisie datum

: 4-2-2014.

Datum vorige uitgave

: 4-2-2014.

Versie

: 1

[Kennissegeving aan de lezer](#)

Naar ons beste weten is de hierin ingesloten informatie juist. Noch bovengenoemde leverancier, noch enige dochtermaatschappij ervan, aanvaardt echter ook maar enige aansprakelijkheid voor de juistheid en volledigheid van de hierin besloten informatie. De gebruiker is als enige verantwoordelijk voor de uiteindelijke beslissing of een bepaald materiaal al dan niet geschikt is. Elk van de materialen kan onbekende risico's met zich meebrengen. In het gebruik ervan moet daarom grote zorgvuldigheid betracht worden. Ofschoon sommige risico's in dit gevarendocument worden beschreven, kunnen wij niet garanderen dat dit de enige bestaande risico's zijn.