

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

### 1 - IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

#### Identificatie van de stof of het preparaat:

Naam: SEPTO-PACK

Productcode: 214S

#### Identificatie van de onderneming:

Maatschappelijke zetel: SEPTODONT NV-SA.

Adres: Grondwetlaan 87.1083.BRUSSEL.BELGIE.

Telefoon: +32 (0)2 425 60 37. Fax: +32 (0)2 425 36 82.

msds@septodont.com

<http://www.septodont.be/>

Verdeler

**Telefoonnummer voor noodgevallen: 0031 (0)30 274 88 88 .**

Maatschappij / Instelling: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC).

### 2 - IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar. Zie de aanbevelingen betreffende de andere in het lokaal aanwezige producten

Mogelijkheid van toxische gevolgen voor de reproductie van de tweede categorie

Mogelijkheid van toxische gevolgen voor de reproductie van de derde categorie

Kan het ongeboren kind schaden.

Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.

Zeer giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

#### Indeling van het Preparaat:



Vergiftig



Milieugevaarlijk

R 50/53

Zeer giftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

R 61

Kan het ongeboren kind schaden.

R 62

Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.

Uitsluitend voor professioneel gebruik.

#### Andere gegevens:

Verpakking < 125 ml.

### 3 - SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Omschrijvingen van de risico-frasen genoemd in paragraaf 3: zie paragraaf 16.

#### Representatieve gevaarlijke stoffen:

(In een voldoende concentratie aanwezig in het preparaat om hieraan de toxicologische kenmerken voor te schrijven, welke deze in zuivere staat bij 100 % zou bevatten)

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
10808019	1314-13-2		ZINC OXIDE	N	50/53	25 <= x % < 50
607-318-00-4	84-74-2	201-557-4	DIBUTYLFTALAAT	T N	61.G2 50 62.F3	10 <= x % < 25

#### Andere stoffen die een gevaar betekenen:

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

#### Aanwezige stoffen in een lagere concentratie dan de minimum gevarendrempel:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
00000000	9003-63-8		POLYMETHACRYLATES	Xi	36/37/38	0 <= x % < 2.5
10805402	7446-19-7		ZINC SULFATE	Xi	36/38	2.5 <= x % < 10

#### Andere stoffen met Grenswaarden van Beroepsmatige Blootstelling:

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

#### 4 - EERSTEHULPMAATREGELEN

In het algemeen, ingeval van twijfel of indien de verschijnselen aanhouden, altijd een arts waarschuwen.  
NOOIT iets laten inslikken door een bewusteloos persoon.

#### 5 - BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Niet van toepassing.

#### 6 - MAATREGELEN BIJ ONOPZETTELIJK VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

##### Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Raadpleeg de beschermingsmaatregelen die in de rubrieken 7 en 8 vermeld staan

##### Milieuvoorzorgsmaatregelen:

Vermijd het binnendruipen in de rioleringen en waterlopen.

De vaten plaatsen met het oog op verwijdering van gerecupereerde afval, volgens de van kracht zijnde reglementeringen (zie rubriek 13).

Indien het product watervlakten, rivieren of rioleringen contamineert, de bevoegde autoriteiten waarschuwen volgens de reglementeringen procedures.

##### Reinigingsmethoden:

Bij voorkeur schoonmaken met een reinigingsmiddel; het gebruik van solventen moet vermeden worden.

#### 7 - HANTERING EN OPSLAG

De voorschriften die van toepassing zijn in de opslaglokalen zijn eveneens van toepassing op de werkplaatsen waar het product gehanteerd wordt.

Zwangere vrouwen mogen niet aan dergelijke producten blootgesteld worden; verwittig alle vrouwen van de mogelijke risico's.

##### Voorkomen van brand:

De toegang aan niet gemachtigde personen verbieden.

##### Aanbevolen uitrustingen en procedures:

Voor individuele bescherming, zie rubriek 8.

De op het etiket aangegeven voorzorgsmaatregelen in acht nemen alsmede de reglementeringen van het A.R.A.B.

Vermijd het blootstellen - zich de speciale aanwijzingen aanschaffen vóór het gebruik.

##### Verboden uitrustingen en procedures:

Het is verboden te roken, te eten en te drinken in de lokalen waar het preparaat gebruikt wordt.

De verpakkingen nooit door druk openen.

##### Opslag:

Het recipiënt goed gesloten en op een droge plaats bewaren.

#### 8 - MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Individuele beschermingsuitrusting gebruiken volgens de instructie 89/686/EEG.

##### Grenswaarden voor blootstelling volgens INRS ED 984:

Frankrijk	VME-ppm:	VME-mg/m3:	VLE-ppm:	VLE-mg/m3:	Nota:	TMP N°:
84-74-2	-	5	-	-	R2.R3	-
1314-13-2	-	5	-	-	-	-

##### Grenswaarden voor blootstelling (2003-2006):

Nederland	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
84-74-2	5 mg/m3	-	-	-	R
84-74-2	10 mg/m3	-	-	-	I
1314-13-2	5 mg/m3	-	-	-	-
ACGIH/TLV	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
84-74-2	5 mg/m3	-	-	-	-
1314-13-2	2 mg/m3	10 mg/m3	-	-	R

##### Bescherming van de handen:

Aanbevolen type handschoenen:

- Butyl rubber
- Neopreen

##### Bescherming van de huid:

Voor nadere bijzonderheden, zie rubriek 11 - Toxicologische inlichtingen.

## 9 - FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

### Algemene informatie:

Fysieke staat: Dik vloeibaar.

### Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu:

pH van de stof of het preparaat: Niet van toepassing.

Het meten van de pH-waarde is onmogelijk of de waarde is niet van toepassing.

Kookpunt/kooktraject: niet nader uiteengezet.

Vlampuntinterval: Niet van toepassing.

dampspanning: niet van toepassing.

Soortelijk gewicht: niet nader uiteengezet.

Oplosbaarheid in water: Onoplosbaar.

### Overige informatie:

smeltpunt/smelttraject: niet nader uiteengezet.

Zelfontbrandingstemperatuur: niet nader uiteengezet.

Ontbindingspunt/reactietijd: niet nader uiteengezet.

## 10 - STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Het preparaat is stabiel bij de voorwaarden van hantering en opslag, aanbevolen in rubriek 7 van de veiligheidsfiche

## 11 - TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Gegevens over het eigenlijk preparaat zijn niet beschikbaar.

Stoffen in de preparaten doen conventioneel teratogene gevolgen van de tweede categorie voorzien.

Stoffen in de preparaten doen conventioneel teratogene gevolgen van de derde categorie voorzien.

## 12 - ECOLOGISCHE INFORMATIE

Ecologische gegevens over het product zijn niet beschikbaar.

Elke lozing van het product in de rioleringen of de waterlopen moet vermeden worden.

### Ecotoxiciteit:

Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

### Volgens richtlijn 2006/8/EG:

CAS	EG	
1314-13-2		ZINC OXIDE

## 13 - INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Niet in de rioleringen of de waterlopen lozen.

### Afval:

Volgens de geldende wetgeving laten recycleren of vernietigen, bij voorkeur door een erkende inzamelaar of onderneming.

De grond of het water niet met het afval vervuilen, deze niet vernietigen in het milieu.

### Vuile verpakkingen:

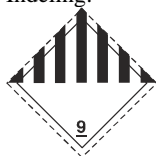
De verpakking volledig legen. Het(De) etiket(ten) bewaren.

Overhandigen aan een erkende vernietiger.

## 14 - INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Het product vervoeren in overeenstemming met de bepalingen van het ADR over de weg, het RID via het spoor, het IMDG over zee en het ICAO/IATA voor het luchtvervoer (ADR 2009 - IMDG 2008 - ICAO/IATA 2009).

Indeling:



Vervuילend voor het aquatisch milieu:



UN3077=MILIEUGEVAARLIJKE VASTE STOF, N.E.G.  
(dibutylfalaat)

ADR/RID	Klasse	Code	Groep	Etiket	Identif.	LQ	Dispo.	EQ	Cat.	Tunnel
	9	M7	III	9	90	LQ27	274 335 601	E1	3	E

IMDG	Klasse	2°Etik.	Groep	LQ	Ems	Dispo.	EQ
	9	-	III	5 kg	F-A,S-F	179 274 335 909	E1

IATA	Klasse	2°Etik.	Groep	Passagier	Passagier	Vrachtschip	Vrachtschip	Nota	EQ	
	9	-	III	911	400 kg	911	400 kg	A97 A158	-	-
	9	-	III	Y911	30 kg G	-	-	A97 A158	-	-

## 15 - WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

De indeling van dit preparaat werd uitgevoerd in overeenstemming met de zogenaamde richtlijn <Elk Preparaat> 1999/45/EG en de aanpassingen hiervan.

Tevens werd rekening gehouden met de richtlijn 2004/73/EG houdende de 29° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar.

Verpakking < 125 ml.

### Indeling van het Preparaat:



Vergiftig



Milieugevaarlijk

### Bevat:

201-557-4

DIBUTYLFTALAAAT

### Speciale risico's, toegekend aan het preparaat en raadgevingen inzake voorzichtigheid:

- R 50/53 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- R 61 Kan het ongeboren kind schaden.
- R 62 Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.
- S 36/37 Uitsluitend voor professioneel gebruik.
- S 36/37 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
- S 45 Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).
- S 53 Blootstelling vermijden - vóór gebruik speciale aanwijzingen raadplegen.
- S 61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/ veiligheidskaart.
- S 38 Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.
- S 60 Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.
- S 57 Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.
- Product onderworpen aan een gebruiksbepaling : zie instructie 76/769/EEG en de latere amendementen hierop.

### Speciale bepalingen:

Het product mag niet aan het grote publiek verkocht worden (Verordening (EG) nr. 1907/2006) - Uitsluitend voor professioneel gebruik.  
Vermijd het blootstellen - zich de speciale aanwijzingen aanschaffen vóór het gebruik.

## 16 - OVERIGE INFORMATIE

Aangezien de werkomstandigheden van de gebruiker ons niet gekend zijn, zijn de verstrekte gegevens in huidige veiligheidsfiche gebaseerd op onze kennis en op de nationale en communautaire voorschriften.

Het product mag niet voor andere doeleinden gebruikt worden dan in rubriek 1 gespecificeerd zonder vooraf schriftelijke instructies over het hanteren te hebben gekregen.

Het valt steeds onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker alle nodige maatregelen te treffen om aan de eisen van de wetten en de plaatselijke reglementeringen te beantwoorden.

De in deze fiche verstrekte informatie moet beschouwd worden als een beschrijving van de veiligheidseisen met betrekking tot ons product en niet als garantie van de eigenschappen van dit product.

**Omschrijvingen van de risico-frasen genoemd in paragraaf 3:**

R 36/37/38	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
R 36/38	Irriterend voor de ogen en de huid.
R 50	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.
R 50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R 61.G2	Kan het ongeboren kind schaden.
R 62.F3	Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.