

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

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

Naam: ADHERENCE CC BASIS

Productcode: PN066

#### 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 tot irriterende gevolgen voor de ogen, door inademing en voor de huid.

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

#### Indeling van het Preparaat:



Irriterend

R 52/53

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

R 36/37/38

Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

#### 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)

Dit preparaat bevat geen enkele gevaarlijke stof van deze categorie.

#### Andere stoffen die een gevaar betekenen:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
000001231	1565942		BIS-GMA	Xi	36/37/38	10 <= x % < 25
0000012365	109-16-0		TRIETHYLENE GLYCOL DIMETHACRYLATE	Xi	36/37/38	2.5 <= x % < 10
055	56744-60-6	260-363-8	ETHOXYLATED BISPHENOL "A" DIMETHACRYLATE	Xi	36/38	2.5 <= x % < 10
PN552	6606-59-3		1,6 HEXANEDIOL DIMETHACRYLATE	Xi N	36/38 51/53	2.5 <= x % < 10

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

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

#### 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.

**Bij blootstelling door inademing:**

In geval van inademing, de patiënt in de open lucht brengen, hem warm houden en in rust.  
Indien de ademhaling onregelmatig of gestopt is, kunstmatige ademhaling toepassen en een arts ontbieden.  
Niets door de mond laten innemen.  
Indien de persoon bewusteloos is, hem uit veiligheidsoverwegingen op de zijde leggen en een ambulance met arts ontbieden.

**Bij spatten of contact met de ogen:**

Overvloedig reinigen met proper en zacht water gedurende 15 minuten terwijl de oogleden geopend zijn.  
Breng de persoon bij een oogarts, met name wanneer roodheid, pijn of gezichtshinder optreden.

**Bij spatten of contact met de huid:**

GEEN solventen of verdunningsmiddelen gebruiken.

**Bij inname door de mond:**

Na inslikken van kleine hoeveelheden (niet meer dan een slok), de mond met water uitspoelen en een arts raadplegen.  
Onmiddellijk een arts ontbieden en hem het etiket laten zien.

---

## 5 - BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Niet van toepassing.

---

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

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:**

Vermijd elk contact met de huid en de ogen.  
Vermijd het inademen van stof.  
Raadpleeg de beschermingsmaatregelen die in de rubrieken 7 en 8 vermeld staan  
Indien de verspreide hoeveelheden groot zijn, het personeel evacueren en slechts de interventiegroep laten tussenkomen indien zij voorzien zijn van beschermingsmateriaal.

**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.

**Hantering:**

In goed geventileerde zones gebruiken.

**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.  
In alle gevallen, de verdamping van solvent uit het product tegengaan.  
Zorg tevens voor apparaten ter bescherming van de ademhaling voor bepaalde werkzaamheden van korte duur, met een uitzonderlijk kenmerk of voor dringende tussenkomsten.  
Contact van het product met de huid en de ogen vermijden.

**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.

#### Maatregelen van technische orde:

Let op een gepaste ventilatie, indien mogelijk, door afzuiging van de lucht op de werkplaatsen en door een geschikte algemene luchtverversing.

Op gezette tijden tot controles van de lucht overgaan.

Indien deze ventilatie onvoldoende is om de concentraties van de dampen onder de grenswaarden van de blootstelling te houden, moeten ademhalingsapparaten worden gedragen.

#### Bescherming van de handen:

Beschermende crèmes kunnen gebruikt worden voor blootgestelde delen van de huid; zij mogen evenwel niet aangebracht worden na contact met het product.

In geval van een langdurig of herhaald contact met de handen, gepaste handschoenen gebruiken.

#### Bescherming van de ogen:

Vermijd contact met de ogen.

Draag integrale veiligheidsbril.

Zorg voor oogfonteinnetjes in de werkplaatsen waar het product constant gebruikt wordt.

#### Bescherming van de huid:

Voor nadere bijzonderheden, zie rubriek 11 - Toxicologische inlichtingen.

---

## 9 - FYSISCH EN CHEMISCH 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 nader uiteengezet.

dampspanning: niet van toepassing.

Soortelijk gewicht: niet nader uiteengezet.

Oplosbaarheid in water: Onoplosbaar.

### Overige informatie:

smeltpunt/smeltraject: 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.

De aanwezigheid van bepaalde grondstoffen, aangebracht op een gezonde en gave huid van een dier, veroorzaken destructies van de weefsels in minder dan 3 minuten.

en dat bij het aanbrengen op een gezonde en gave huid van een dier, tijdens een duur die niet vier uur overschrijdt, een grote ontsteking teweegbrengt die ten minste vierentwintig uur aanhoudt.

Stoffen in de preparaten doen conventioneel een ernstige irritatie van het ademhalingsstelsel voorzien en dat ingeval van een aanbrengen op het oog van het dier grote letsels tevoorschijn komen die ten minste vierentwintig uur aanhouden.

---

## 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:

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

---

## 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**

Vrijgesteld van de indeling en de etikettering 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).

---

#### **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 2008/58/EG houdende de 30° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Tevens werd rekening gehouden met de richtlijn 2009/2/EG houdende de 31° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Tevens werd rekening gehouden met de Verordening (EG) nr. 1272/2008.

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar.

Verpakking < 125 ml.

#### **Indeling van het Preparaat:**



Irriterend

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

R 52/53	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R 36/37/38	Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.
S 26	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
S 37	Draag geschikte handschoenen.
S 60	Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.

---

#### **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 51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

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

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

Naam: ADHERENCE CC KATALYSATOR

Productcode: PN067

#### 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 tot irriterende gevolgen voor de ogen, door inademing en voor de huid.

Kan een allergische reactie veroorzaken.

#### Indeling van het Preparaat:



Irriterend

R 36/37/38

Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.

#### 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)

Dit preparaat bevat geen enkele gevaarlijke stof van deze categorie.

#### Andere stoffen die een gevaar betekenen:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
000001231	1565942		BIS-GMA	Xi	36/37/38	2.5 <= x % < 10
0000012365	109-16-0		TRIETHYLENE GLYCOL DIMETHACRYLATE	Xi	36/37/38	10 <= x % < 25
055	56744-60-6	260-363-8	ETHOXYLATED BISPENOL "A" DIMETHACRILATE	Xi	36/38	2.5 <= x % < 10

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

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

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

Geen enkele bekende stof van deze categorie is aanwezig.

#### Kan een allergische reactie veroorzaken:

INDEX	CAS	EG	Naam	Symb.	R:	%
617-008-00-0	94-36-0	202-327-6	DIBENZOYLPEROXIDE	Xi E	3 7 36 43	0 <= x % < 2.5

### 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.

**Bij blootstelling door inademing:**

In geval van inademing, de patiënt in de open lucht brengen, hem warm houden en in rust.  
Indien de ademhaling onregelmatig of gestopt is, kunstmatige ademhaling toepassen en een arts ontbieden.  
Niets door de mond laten innemen.  
Indien de persoon bewusteloos is, hem uit veiligheidsoverwegingen op de zijde leggen en een ambulance met arts ontbieden.

**Bij spatten of contact met de ogen:**

Overvloedig reinigen met proper en zacht water gedurende 15 minuten terwijl de oogleden geopend zijn.  
Breng de persoon bij een oogarts, met name wanneer roodheid, pijn of gezichtshinder optreden.

**Bij spatten of contact met de huid:**

GEEN solventen of verdunningsmiddelen gebruiken.

**Bij inname door de mond:**

Na inslikken van kleine hoeveelheden (niet meer dan een slok), de mond met water uitspoelen en een arts raadplegen.  
Onmiddellijk een arts ontbieden en hem het etiket laten zien.

---

## 5 - BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Niet van toepassing.

---

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

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:**

Vermijd elk contact met de huid en de ogen.  
Vermijd het inademen van stof.  
Raadpleeg de beschermingsmaatregelen die in de rubrieken 7 en 8 vermeld staan  
Indien de verspreide hoeveelheden groot zijn, het personeel evacueren en slechts de interventiegroep laten tussenkomen indien zij voorzien zijn van beschermingsmateriaal.

**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.  
De besmette oppervlakken moeten zeer snel worden schoongemaakt.

---

## 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.

**Hantering:**

In goed geventileerde zones gebruiken.

**Voorkomen van brand:**

De toegang aan niet gemachtigde personen verbieden.  
Verwijderd houden van brandbare materialen en reductiemiddelen (aminen), zuren, basen, verbindingen van zware metalen (versnellers, droogmiddelen, metaalachtige zouten).

**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.  
In alle gevallen, de verdamping van solvent uit het product tegengaan.  
Zorg tevens voor apparaten ter bescherming van de ademhaling voor bepaalde werkzaamheden van korte duur, met een uitzonderlijk kenmerk of voor dringende tussenkomsten.  
Contact van het product met de huid en de ogen vermijden.

**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.  
Nooit mengen met oxyderende of sterk basische of zure producten.

**Opslag:**

Het vat goed gesloten en op een droge en goed geventileerde plaats bewaren.  
Opslaan tussen 5 °C en 25 °C op een droge en goed geventileerde plaats.

Verwijderd houden van alle ontstekingsbronnen - niet roken.

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

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

### Maatregelen van technische orde:

Let op een gepaste ventilatie, indien mogelijk, door afzuiging van de lucht op de werkplaatsen en door een geschikte algemene luchtverversing.

Op gezette tijden tot controles van de lucht overgaan.

Indien deze ventilatie onvoldoende is om de concentraties van de dampen onder de grenswaarden van de blootstelling te houden, moeten ademhalingsapparaten worden gedragen.

### Grenswaarden voor blootstelling volgens INRS ED 984:

Frankrijk	VME-ppm:	VME-mg/m3:	VLE-ppm:	VLE-mg/m3:	Nota:	TMP N°:
94-36-0	-	5	-	-	-	-

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

Duitsland/AGW	AGW:	AGW:	Faktor:	Bemerkungen:	
94-36-0	-	5 mg/m3 E	1(I)	DFG	
Nederland	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
94-36-0	5 mg/m3	-	-	-	-
ACGIH/TLV	TWA:	STEL:	Ceiling:	Definition:	Criterion:
94-36-0	5 mg/m3	-	-	-	-

### Bescherming van de handen:

Beschermende crèmes kunnen gebruikt worden voor blootgestelde delen van de huid; zij mogen evenwel niet aangebracht worden na contact met het product.

In geval van een langdurig of herhaald contact met de handen, gepaste handschoenen gebruiken.

### Bescherming van de ogen:

Vermijd contact met de ogen.

Draag integrale veiligheidsbril.

Zorg voor oogfonteyntjes in de werkplaatsen waar het product constant gebruikt wordt.

Draag een apparaat ter bescherming van de ogen/het gezicht.

### Bescherming van de huid:

Voor nadere bijzonderheden, zie rubriek 11 - Toxicologische inlichtingen.

## 9 - FYSISCH EN CHEMISCH 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 nader uiteengezet.

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

Dit preparaat bevat producten die niet stabiel zijn onder de volgende omstandigheden: sterke ultraviolette stralen, radicalen, beroepsmatige vezels, peroxyden, sterke of reagerende alkalische metalen.

Deze oorzaken kunnen exothermische reacties inzake polymerisatie veroorzaken terwijl contacten hiermee moeten worden vermeden.

## 11 - TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Gegevens over het eigenlijk preparaat zijn niet beschikbaar.

De aanwezigheid van bepaalde grondstoffen, aangebracht op een gezonde en gave huid van een dier, veroorzaken destructies van de weefsels in minder dan 3 minuten.

en dat bij het aanbrengen op een gezonde en gave huid van een dier, tijdens een duur die niet vier uur overschrijdt, een grote ontsteking teweegbrengt die ten minste vierentwintig uur aanhoudt..

Stoffen in de preparaten doen conventioneel een ernstige irritatie van het ademhalingsstelsel voorzien en dat ingeval van een aanbrengen op het oog van het dier grote letsels tevoorschijn komen die ten minste vierentwintig uur aanhouden.

**Andere gegevens:**

CAS 94-36-0 : IARC Groep 3: De substantie is niet onder te brengen voor wat betreft de carcinogeniciteit voor de mens.

---

## 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.

---

## 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

Vrijgesteld van de indeling en de etikettering 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).

---

## 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 2008/58/EG houdende de 30° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Tevens werd rekening gehouden met de richtlijn 2009/2/EG houdende de 31° aanpassing van de richtlijn 67/548/EEG (Gevaarlijke stoffen).

Tevens werd rekening gehouden met de Verordening (EG) nr. 1272/2008.

Dit preparaat staat niet ingedeeld als ontvlambaar.

Verpakking < 125 ml.

**Indeling van het Preparaat:**



Irriterend

**Bevat:**

Bevat 202-327-6 DIBENZOYLPEROXIDE. Kan een allergische reactie veroorzaken.

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

- |            |  |
|------------|--|
| R 36/37/38 | Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.   |
| S 3/14     | Bewaren op een koele plaats verwijderd van ... (stoffen waarmee contact vermeden dient te worden, aan te geven door de fabrikant). |
| S 36/37/39 | Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.                             |
| S 50       | Niet vermengen met ... (aan te geven door de fabrikant).   |
| S 7        | In goed gesloten verpakking bewaren.   |
| S 26       | Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.                       |
| S 60       | Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.  |

---

## 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 3        | Ernstig ontploffingsgevaar door schok, wrijving, vuur of andere ontstekingsoorzaken. |
| R 36       | Irriterend voor de ogen.   |
| R 36/37/38 | Irriterend voor de ogen, de ademhalingswegen en de huid.                             |
| R 36/38    | Irriterend voor de ogen en de huid.  |
| R 43       | Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.                            |
| R 7        | Kan brand veroorzaken.   |