

Produktnaam : Metal Free Paste  
 Ref.Nr.: BDS001629\_1\_20140728 (NL)

Creatie datum : 28.07.14 Version : 1.0  
 Vervangt : AB14340

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

**1.1. Productidentificatie**

Metal Free Paste  
 Spuitbus

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**

Smeermiddelen

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

CRC Industries Europe bvba  
 Touwslagerstraat 1  
 9240 Zele  
 Belgium  
 Tel.: +32(0)52/45.60.11  
 Fax.: +32(0)52/45.00.34  
 E-mail : hse@crcind.com

| Filialen                        |   | Tel               | Fax              |
|---------------------------------|---|-------------------|------------------|
| CRC Industries Finland Oy       | Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja                                       | +358/(19)32.921   |                  |
| CRC Industries France           | 6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex                 | 01.34.11.20.00    | 01.34.11.09.96   |
| CRC Industries Deutschland GmbH | Südring 9, D-76473 Iffezheim  | (07229) 303.0     | (07229)30 32 66  |
| CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.    | GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA | 0034/921.427.546  | 0034/921.436.270 |
| CRC Industries Sweden           | Kryptogatan 14, 431 53 Mölndal  | 0046/31 706 84 80 | 0046/31 27 39 91 |

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (kantooruren)  
 Nederland: Nationaal vergiftigingen informatie centrum: 030 274 88 88 (Uitsluitend voor professionele hulpverleners)  
 België: Antigifcentrum: 070 - 245 245

**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

**2.1. Indeling van de stof of het mengsel**

**Indeling volgens Verordening (EG) nr 1272/2008**

Fysisch: Aerosol, categorie 1



**Produktnaam :** Metal Free Paste **Creatie datum :** 28.07.14 Version : 1.0  
**Ref.Nr.:** BDS001629\_1\_20140728 (NL) **Vervangt :** AB14340

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Veiligheid:</b>      | Zeer licht ontvlambare aerosol.<br>Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.<br>Huidirritatie, categorie 2<br>Veroorzaakt huidirritatie.<br>Ernstig oogletsel, categorie 1<br>Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>Specifieke doelorgaantoxiciteit - eenmalige blootstelling, categorie 3<br>Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. |
| <b>Milieu:</b>          | Gevaar voor het aquatisch milieu, chronisch categorie 2<br>Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.   |
| <b>Andere gevaren :</b> | Geen   |





**Indeling volgens richtlijn 67/548/EEC or 1999/45/EC:**

ZEER LICHT ONTVLAMBAAR  
 Xi : IRRITEREND  
 N : MILIEUGEVAARLIJK

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Veiligheid:</b> | R36/38: Irriterend voor de ogen en de huid.<br>R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.                           |
| <b>Fysisch:</b>    | ZEER LICHT ONTVLAMBAAR  |
| <b>Milieu:</b>     | R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijk effecten veroorzaken. |

**2.2. Etiketteringselementen**

**Etikettering volgens Verordening (EG) nr 1272/2008**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Productidentificatie:</b>       | Bevat:<br>Calciumdihydroxide<br>koolwaterstoffen   |
| <b>Gevarenpictogram(men):</b>      |      |
| <b>Signaalwoord:</b>               | Gevaar   |
| <b>Gevarenaanduiding(en):</b>      | H222 : Zeer licht ontvlambare aerosol.<br>H229 : Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.<br>H315 : Veroorzaakt huidirritatie.<br>H318 : Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>H336 : Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.<br>H411 : Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.  |
| <b>Veiligheidsaanbeveling(en):</b> | P102 : Buiten het bereik van kinderen houden.<br>P210 : Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.<br>P211 : Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.<br>P251 : Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.<br>P261 : Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.<br>P271 : Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.<br>P273 : Voorkom lozing in het milieu.<br>P280 : Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.<br>P310 : Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.<br>P305/351/338 : BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met |

Produktnaam : Metal Free Paste  
 Ref.Nr.: BDS001629\_1\_20140728 (NL)

Creatie datum : 28.07.14 Version : 1.0  
 Vervangt : AB14340

water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.  
 P410/412 : Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/122°F.  
 P501-2 : Inhoud/verpakking afvoeren naar een erkend afvalinzamelpunt.  
**Aanvullende gevareninformatie:** Geen

**2.3. Andere gevaren**

Geen

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**

**3.1. Stoffen**

Niet van toepassing.

**3.2. Mengsels**

| Gevaarlijke component  | CAS-nr     | EC-nr     | w/w % | symbool | R-zinnen*         | Nota's |
|--|------------|-----------|-------|---------|-------------------|--------|
| koolwaterstoffen, C3-4-rijk,aard-oliedestillaatPetroleumgas (1,3-butadiëen < 0.1%) | 68512-91-4 | 270-990-9 | 25-50 | F+      | 12                | K,G    |
| Koolwaterstoffen, C6-7, n-alkanen, isoalkanene, cyclische, < 5% n-hexaan           | -          | 921-024-6 | 25-50 | F,Xn,N  | 11-38-51/53-65-67 | B      |
| Calciumdihydroxide   | 1305-62-0  | 215-137-3 | 5-15  | Xi      | 38-41             | A      |
| titanium dioxide   | 13463-67-7 | 236-675-5 | 1-10  | -       | -                 | B      |

**Verklaring nota's**  
 A : stoffen waarvoor in de Gemeenschap grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld  
 B : stoffen waarvoor nationale grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld  
 G : uitgezonderd voor registratieverplichting volgens art.2(7)(a) van de REACH verordening Nr 1907/2006  
 K : niet als kankerverwekkend ingedeeld, bevat minder dan 0,1 % (g/g) buta-1,3-dieen (Einecs-nr. 203-450-8)

| Gevaarlijke component  | Registratienummer | CAS-nr     | EC-nr     | w/w % | Gevarenklasse en gevarencategorie                                      | Gevarenaanduiding        | Nota's |
|--|-------------------|------------|-----------|-------|--|--------------------------|--------|
| koolwaterstoffen, C3-4-rijk,aard-oliedestillaatPetroleumgas (1,3-butadiëen < 0.1%) | -                 | 68512-91-4 | 270-990-9 | 25-50 | Gas onder druk, Ontvl. Gas 1   | H280,H220                | K,G    |
| Koolwaterstoffen, C6-7, n-alkanen, isoalkanene, cyclische, < 5% n-hexaan           | 01-2119475514-35  | -          | 921-024-6 | 25-50 | Flam. Liq. 2, Skin Irrit. 2, STOT SE 3, Asp. Tox. 1, Aquatic Chronic 2 | H225,H315,H336,H304,H411 | B      |
| Calciumdihydroxide   | 01-2119475151-45  | 1305-62-0  | 215-137-3 | 5-15  | Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1  | H315,H318                | A      |
| titanium dioxide   |                   | 13463-67-7 | 236-675-5 | 1-10  | -  | -                        | B      |

**Verklaring nota's**



Produktnaam : Metal Free Paste  
 Ref.Nr.: BDS001629\_1\_20140728 (NL)

Creatie datum : 28.07.14 Version : 1.0  
 Vervangt : AB14340

|   |
|---|
| A : stoffen waarvoor in de Gemeenschap grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld           |
| B : stoffen waarvoor nationale grenzen voor de blootstelling op het werk zijn vastgesteld                   |
| G : uitgezonderd voor registratieverplichting volgens art.2(7)(a) van de REACH verordening Nr 1907/2006     |
| K : niet als kankerverwekkend ingedeeld, bevat minder dan 0,1 % (g/g) buta-1,3-dieen (Einecs-nr. 203-450-8) |

(\* Verklaring zinnen : zie hoofdstuk 16)

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Kontakt met de ogen :</b> | BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.<br>Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. |
| <b>Kontakt met de huid :</b> | Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.<br>BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.<br>Bij huidirritatie: een arts raadplegen.                          |
| <b>Inademen :</b>            | NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.<br>Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.   |
| <b>Inslikken :</b>           | Bij inslikken niet laten braken vanwege het risico van inademing in de longen.<br>Als u vermoedt dat dit gebeurd is, onmiddellijk een arts raadplegen.   |

### 4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Inademing :</b>           | Overmatige inademing van dampen van oplosmiddel kan misselijkheid, hoofdpijn en duizeligheid veroorzaken                    |
| <b>Inslikken :</b>           | Bij inname niet doen braken. Gevaar voor chemische pneumonie<br>Symptomen : pijnlijke keel, buikpijn, misselijkheid, braken |
| <b>Kontakt met de huid :</b> | Irriterend voor de huid<br>Symptomen : roodheid en pijn   |
| <b>Kontakt met de ogen :</b> | Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>Symptomen : roodheid en pijn, slecht zien   |

### 4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Algemene raadgevingen :</b> | Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen)<br>Bij blijvende symptomen steeds dokter raadplegen |
|--------------------------------|--|

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

schuim, kooldioxyde of poeder

### 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt



|                      |                           |                        |                        |
|----------------------|---------------------------|------------------------|------------------------|
| <b>Produktnaam :</b> | Metal Free Paste          | <b>Creatie datum :</b> | 28.07.14 Version : 1.0 |
| <b>Ref.Nr.:</b>      | BDS001629_1_20140728 (NL) | <b>Vervangt :</b>      | AB14340                |

Spuitbussen kunnen exploderen bij temperaturen boven 50°C  
 Vormt gevaarlijke afbraakprodukten  
 CO,CO2

**5.3. Advies voor brandweelieden**

Verpakking(en) die aan het vuur is/zijn blootgesteld koel houden door er water overheen te spuiten  
 In geval van brand, inademen van rook vermijden

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

**6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Alle ontstekingsbronnen afsluiten  
 Voor voldoende ventilatie zorgen  
 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

**6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Vermijden dat het produkt in openbare riolen of waterlopen terecht komt.  
 Als vervuild water in de rioleringsystemen of de waterloop terecht komt, onmiddellijk de betreffende instanties waarschuwen

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Wanneer er gemorst wordt, dit in inert materiaal absorberen  
 In daarvoor bestemde verpakking plaatsen  
 Deze stof en/of de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.

**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Voor bijkomende informatie zie sectie 8

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

**7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel**

Uit de buurt van warmte en van ontstekingsbronnen houden  
 Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit  
 Apparatuur moet geaard zijn  
 Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings-/...apparatuur gebruiken.  
 Uitsluitend vonkvrij gereedschap gebruiken.  
 Het inademen van spuitnevel of damp vermijden.  
 Voor voldoende ventilatie zorgen  
 Aanraking met de ogen en de huid vermijden.  
 Na gebruik grondig wassen  
 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.  
 Er moeten flessen oogwater beschikbaar zijn



**Produktnaam :** Metal Free Paste **Creatie datum :** 28.07.14 Version : 1.0  
**Ref.Nr.:** BDS001629\_1\_20140728 (NL) **Vervangt :** AB14340

**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C.  
 Buiten bereik van kinderen bewaren.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

Smeermiddelen

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

**8.1. Controleparameters**

Blootstellingslimieten :

| Gevaarlijke component  | CAS-nr     | methode |          |
|--|------------|---------|----------|
| <b>EG blootstellingsgrenzen:</b>   |            |         |          |
| Calciumdihydroxide   | 1305-62-0  | TWA     | 5 mg/m3  |
| <b>Nationaal bepaalde blootstellingsgrenzen, België, Belgique, Belgien</b> |            |         |          |
| Calciumdihydroxide   | 1305-62-0  | TWA     | 5 mg/m3  |
| titanium dioxide   | 13463-67-7 | TWA     | 10 mg/m3 |

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

|  |   |
|--|---|
| <b>Controle procedures :</b>               | Voor voldoende ventilatie zorgen<br>Uit de buurt van warmte en van ontstekingsbronnen houden<br>Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit |
| <b>Persoonlijke bescherming :</b>          | Neem maatregelen om contact met de ogen en de huid te vermijden bij behandeling van het produkt.<br>Voor voldoende ventilatie zorgen                              |
| <b>inademing :</b>                         | Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsbeschuttingsmiddel dragen.<br>Luchtzuiverend organisch gas/dampmasker (type A of AX)                         |
| <b>huid en handen :</b>                    | Draag geschikte handschoenen<br>(Nitril)  |
| <b>ogen :</b>                              | Oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.   |
| <b>Beheersing van milieublootstelling:</b> | Voorkom lozing in het milieu.<br>Gelekte/gemorste stof opruimen.  |

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

**9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

(voor spuitbussen data voor product zonder drijfgas)  
**Voorkomen:fysische toestand:** Vloeistof in spuitbus met propaan/butaan drijfgas.  
**kleur :** Gebroken wit.



Produktnaam : Metal Free Paste  
Ref.Nr.: BDS001629\_1\_20140728 (NL)

Creatie datum : 28.07.14 Version : 1.0  
Vervangt : AB14340

geur : Oplosmiddel.  
pH : Niet van toepassing.  
Kookpunt/kooktraject : 40 - 65 °C  
Vlampunt : < 0 °C (Gesloten Kop)  
Verdampingssnelheid tov ether : Niet gekend.  
Explosie limieten : bovenlimiet : Niet gekend.  
onderlimiet : Niet gekend.  
Dampspanning : Niet gekend.  
Relatieve dichtheid : 0.857 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
Oplosbaarheid in water : Niet oplosbaar in water  
Zelfontbranding : > 200 °C  
Viscositeit : Niet van toepassing.

## 9.2. Overige informatie

VOC: blank

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Geen schadelijke reacties bekend indien voor de juiste doeleinden gebruikt

### 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen schadelijke reacties bekend indien voor de juiste doeleinden gebruikt

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Vermijd oververhitting

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Sterk oxyderend middel

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

CO,CO<sub>2</sub>

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten



**Produktnaam :** Metal Free Paste  
**Ref.Nr.:** BDS001629\_1\_20140728 (NL)

**Creatie datum :** 28.07.14 Version : 1.0  
**Vervangt :** AB14340

**Inademing :** Inademing van dampen van oplosmiddel kan misselijkheid, hoofdpijn en duizeligheid veroorzaken  
**Inslikken :** Bij inname niet doen braken. Gevaar voor chemische pneumonie  
**Kontakt met de huid :** Irriterend voor de huid  
**Kontakt met de ogen :** Veroorzaakt ernstig oogletsel.

**Toxicologische data :**

| Gevaarlijke component  | CAS-nr     | methode         |               |
|--|------------|-----------------|---------------|
| titanium dioxide   | 13463-67-7 | LD50 oral rat   | > 10000 mg/kg |
|  |            | LC50 inhal.rat  | 6.8 mg/l      |
|  |            | LD50 derm.rabit | > 10000 mg/kg |
| Koolwaterstoffen, C6-7, n-alkanen, isoalkanene, cyclische, < 5% n-hexaan | -          | LD50 oral rat   | > 5000 mg/kg  |
|  |            | LC50 inhal.rat  | > 25000 mg/m3 |
|  |            | LD50 derm.rat   | > 2000 mg/kg  |

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

**12.1. Toxiciteit**

Gevaar voor het aquatisch milieu, chronisch categorie 2  
 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

**Ecotoxicologische data:**

| Gevaarlijke component  | CAS-nr     | methode      |           |
|--|------------|--------------|-----------|
| titanium dioxide   | 13463-67-7 | LC50 fish    | 1000 mg/l |
|  |            | EC50 daphnia | > 3 mg/l  |
| Koolwaterstoffen, C6-7, n-alkanen, isoalkanene, cyclische, < 5% n-hexaan | -          | LC50 fish    | > 10 mg/l |
|  |            | EC50 daphnia | 3 mg/l    |

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Geen experimentele gegevens beschikbaar

**12.3. Bioaccumulatie**

Geen experimentele gegevens beschikbaar

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

Niet oplosbaar in water

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Geen informatie beschikbaar





**Produktnaam :** Metal Free Paste  
**Ref.Nr.:** BDS001629\_1\_20140728 (NL)

**Creatie datum :** 28.07.14 Version : 1.0  
**Vervangt :** AB14340

**12.6. Andere schadelijke effecten**

Geen experimentele gegevens beschikbaar

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

**13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

**Produkt :** Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.  
 Niet in het riool of het milieu lozen, naar een erkend afvalinzamelpunt brengen.  
**Nationale reglementeringen :** Vernietiging moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

**14.1. VN-nummer**

UN-Nummer : 1950

**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

Officiële ladingnaam: SPUITBUSSEN (AËROSOLEN) (naphta's)

**14.3. Transportgevaarklasse(n)**

Klasse: 2.1  
 ADR/RID - Klassificatie code: 5F

**14.4. Verpakkingsgroep**

Verpakkingsgroep: Niet van toepassing.

**14.5. Milieugevaren**

ADR/RID - Milieu gevaarlijk: Ja  
 IMDG - Marine pollutant: Vervuילend voor zee en zeeleven  
 IATA/ICAO - Milieu gevaarlijk: Ja

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

ADR/RID - Tunnelcode: (D)  
 IMDG - Ems: F-D, S-U  
 IATA/ICAO - PAX: 203  
 IATA/ICAO - CAO: 203

**14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code**



**Produktnaam :** Metal Free Paste  
**Ref.Nr.:** BDS001629\_1\_20140728 (NL)

**Creatie datum :** 28.07.14 Version : 1.0  
**Vervangt :** AB14340

Niet van toepassing.

## **RUBRIEK 15: Regelgeving**

### **15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

Het veiligheidsinformatieblad is opgesteld volgens de geldende Europese voorschriften.  
 Dir. 2013/10/EU, 2008/47/EG wijziging van de aerosol directive 75/324/EEG.  
 EU-directive 99/45/EG  
 Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP)  
 Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

### **15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Geen informatie beschikbaar

## **RUBRIEK 16: Overige informatie**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| *Verklaring R-zinnen:            | R11: Licht ontvlambaar.<br>R12: Zeer licht ontvlambaar.<br>R38: Irriterend voor de huid.<br>R41: Gevaar voor ernstig oogletsel.<br>R65: Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken.<br>R67: Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.<br>R51/53: Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijk effecten veroorzaken.  |
| *Verklaring gevarenaanduidingen: | - : -<br>H220 : Zeer licht ontvlambaar gas.<br>H225 : Licht ontvlambare vloeistof en damp.<br>H280 : Bevat gas onder druk; kan ontploffen bij verwarming.<br>H304 : Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.<br>H315 : Veroorzaakt huidirritatie.<br>H318 : Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>H336 : Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.<br>H411 : Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |

Dit produkt dient opgeslagen en verwerkt te worden volgens goede industriële hygiënevoorschriften en in overeenstemming met de wettelijke bepalingen.

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en hebben als doel onze produkten te beschrijven uit het oogpunt van veiligheidsaspecten. Specifieke eigenschappen kunnen hier niet gegarandeerd worden.

Behalve voor studie, onderzoek en beoordeling van gezondheids-, veiligheids- en milieu aspecten, mogen deze documenten niet gereproduceerd worden zonder schriftelijke toelating van CRC.