



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD STYCCOCLEAN C140

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

#### 1.1. Productidentificatie

**Productnaam** STYCCOCLEAN C140  
**UFI** UFI: SD20-10YD-Y001-X6UC

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

**Geïdentificeerd gebruik** Watergebaseerde reiniger  
**Ontraden gebruik** Geen

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

**Leverancier** F.Ball and Co. Ltd.  
 Churnetside Business Park,  
 Station Road,  
 Cheddleton,  
 Leek,  
 Staffordshire. ST13 7RS  
 Tel: 01538 361633  
 Fax: 01538 361622  
 E.mail: mail@f-ball.co.uk

#### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

**Telefoonnummer voor noodgevallen** 01538 361633 Mon-Fri 8.30am - 5.00pm (excluding Bank Holidays)

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

##### Indeling (EC 1272/2008)

**Fysische gevaren** Niet Ingedeeld  
**Gezondheidsgevaren** Skin Irrit. 2 - H315 Eye Dam. 1 - H318 Repr. 1A - H360D  
**Milieugevaren** Niet Ingedeeld

**Gezondheid van de mens** Irriterend voor de huid. Het product heeft ontvettend effect op de huid. Kan ernstige oog schade veroorzaken. Bevat een stof die schade kan toebrengen aan het ongeboren kind.

**Milieu** Het product kan de zuurgraad (pH) van het water beïnvloeden wat schadelijke effecten op waterorganismen kan hebben.

#### 2.2. Etiketteringselementen

##### Gevarenpictogrammen



## STYCCOCLEAN C140

|   |  |
|---|--|
| <b>Signaalwoord</b>                         | Gevaar   |
| <b>Gevarenaanduiding</b>                    | H315 Veroorzaakt huidirritatie.<br>H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>H360D Kan het ongeboren kind schaden.  |
| <b>Veiligheidsaanbeveling</b>               | P260 Damp niet inademen.<br>P280 Beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming dragen.<br>P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.<br>P303+P361+P353 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen of afdouchen.<br>P304+P340 NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.<br>P313 Een arts raadplegen. |
| <b>Bevat</b>                                | POTASSIUM SILICATE, C9-C11 ALCOHOL ETHOXYLATE, HEXYL D-GLUCOSIDE, 9-Octadecenoic acid (Z)-, sulfonated, potassium salts, KALIUMHYDROXIDE   |
| <b>Aanvullende veiligheidsaanbevelingen</b> | P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.<br>P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.<br>P264 Na het werken met dit product verontreinigde huid grondig wassen.<br>P405 Achter slot bewaren.<br>P501 Inhoud/ verpakking afvoeren in overeenstemming met nationale regelgeving.  |

### 2.3. Andere gevaren

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

#### 3.2. Mengsels

|  |  |
|--|--|
| <b>POTASSIUM SILICATE</b>  | <b>10-30%</b>  |
| CAS-nummer: 1312-76-1  | REACH registratienummer: 01-2119456888-17-0000                         |
| <b>Indeling</b><br>Skin Irrit. 2 - H315<br>Eye Dam. 1 - H318<br>STOT SE 3 - H335 |  |
| <b>TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE</b>  | <b>1-5%</b>  |
| CAS-nummer: 7320-34-5  | EG-nummer: 230-785-7<br>REACH registratienummer: 01-2119489369-18-0000 |
| <b>Indeling</b><br>Eye Irrit. 2 - H319   |  |

## STYCCOCLEAN C140

|  |  |  |             |
|--|--|--|-------------|
| <b>9-Octadecenoic acid (Z)-, sulfonated, potassium salts</b> |  |  | <b>1-5%</b> |
| CAS-nummer: 68609-93-8                                       | REACH registratienummer: 01-2120063124-67-0000 |  |             |
| <b>Indeling</b>  |  |  |             |
| Skin Irrit. 2 - H315   |  |  |             |
| Eye Irrit. 2 - H319  |  |  |             |
| Repr. 1A - H360D   |  |  |             |
| <b>HEXYL D-GLUCOSIDE</b>                                     |  |  | <b>1-5%</b> |
| CAS-nummer: 54549-24-5                                       | EG-nummer: 259-217-6                           | REACH registratienummer: 01-2119492545-29-xxxx |             |
| <b>Indeling</b>  |  |  |             |
| Eye Dam. 1 - H318  |  |  |             |
| <b>C9-C11 ALCOHOL ETHOXYLATE</b>                             |  |  | <b>1-5%</b> |
| CAS-nummer: 68439-46-3                                       |  |  |             |
| <b>Indeling</b>  |  |  |             |
| Eye Dam. 1 - H318  |  |  |             |
| <b>KALIUMHYDROXIDE</b>                                       |  |  | <b>1-5%</b> |
| CAS-nummer: 1310-58-3  | EG-nummer: 215-181-3                           |  |             |
| <b>Indeling</b>  |  |  |             |
| Met. Corr. 1 - H290  |  |  |             |
| Acute Tox. 4 - H302  |  |  |             |
| Skin Corr. 1A - H314   |  |  |             |
| Eye Dam. 1 - H318  |  |  |             |

De volledige tekst van alle gevarenaanduidingen wordt getoond in rubriek 16.

**Samenstelling opmerkingen** Een waterige oplossing van alkalies, oppervlakteactieve stoffen en saponifier met sporen en geuriser

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Algemene informatie</b> | Verwijder de getroffen persoon van de besmettingsbron.   |
| <b>Inademing</b>           | Breng de getroffen persoon direct in de frisse lucht. Raadpleeg een arts als klachten aanhouden.                                 |
| <b>Inslikken</b>           | Mond goed spoelen met water. Geef volop water te drinken. Geen braken opwekken. Raadpleeg onmiddellijk een arts.                 |
| <b>Huidcontact</b>         | Was de huid grondig met water en zeep. Besmette kleding verwijderen. Zoek medische hulp als irritatie na wassen aanwezig blijft. |
| <b>Oogcontact</b>          | Onmiddellijk spoelen met veel water. Blijf gedurende tenminste 15 minuten spoelen en raadpleeg een arts.                         |

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

## STYCCOCLEAN C140

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Algemene informatie</b> | De ernst van de beschreven symptomen zal variëren afhankelijk van de concentratie en de blootstellingsduur. |
| <b>Inademing</b>           | Kan ongemak veroorzaken.  |
| <b>Inslikken</b>           | Kan chemische verbrandingen in mond en keelholte veroorzaken.   |
| <b>Huidcontact</b>         | Huidirritatie.  |
| <b>Oogcontact</b>          | Veroorzaakt ernstig oogletsel.  |

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

**Opmerkingen voor de arts** Behandel symptomatisch.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

**Geschikte blusmiddelen** Het product is niet ontvlambaar. Gebruik brandblusmiddelen die geschikt zijn voor de omringende brand.

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

**Specifieke gevaren** Geen uitzonderlijke brand- of ontploffingsgevaren vermeld.

**Gevaarlijke verbrandingsproducten** Ontleedt niet wanneer het wordt gebruikt en opgeslagen zoals aanbevolen.

### 5.3. Advies voor brandweelieden

**Beschermende maatregelen bij bluswerkzaamheden** Geen specifieke brandbestrijding voorzorgsmaatregelen bekend.

**Speciale beschermde uitrusting voor brandweelieden** Draag chemicaliën bestendige beschermende kleding.

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

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen** Draag geschikte beschermende uitrusting, inclusief handschoenen, stofbril/zuurbril/gelaatsscherm, laarzen, kleding of voorschoot, voor zover van toepassing.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

**Milieuvorzorgsmaatregelen** Niet lozen naar het riool of in oppervlaktewater of op de grond.

### 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

**Reinigingsmethoden** Beheers (sluit in) en absorbeer gelekt materiaal met zand, grond of ander onbrandbaar materiaal. Draag geschikte beschermende uitrusting, inclusief handschoenen, stofbril/zuurbril/gelaatsscherm, laarzen, kleding of voorschoot, voor zover van toepassing. Verzamel morsen in containers, verzegel veilig en leveren voor verwijdering als gevaarlijk afval.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

**Verwijzing naar andere rubrieken** Voor persoonlijke bescherming, zie Sectie 8. Zie Sectie 11 voor aanvullende informatie over gevaren voor de gezondheid. Zie paragraaf 13 voor informatie over verwijdering.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

## STYCCOCLEAN C140

**Voorzorgsmaatregelen voor gebruik** Zorg voor adequate ventilatie. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Goede persoonlijke hygiëne procedures moeten toegepast worden.

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

**Opslag voorzorgsmaatregelen** Gescheiden houden van voedsel, diervoeder, meststoffen en ander gevoelig materiaal. Bescherm tegen bevriezing en direct zonlicht. Bewaren in de gesloten originele verpakking en bij temperaturen tussen 5°C en 30°C.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

**Specifiek eindgebruik** De geïdentificeerde toepassingen voor dit product worden beschreven in paragraaf 1.2.

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

### 8.1. Controleparameters

#### TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE (CAS: 7320-34-5)

|             |   |
|-------------|---|
| <b>DNEL</b> | Gebruiker - Inhalatie; lange termijn systemische effecten: 10.87 mg/m <sup>3</sup><br>Werknemers - Inhalatie; lange termijn systemische effecten: 44.08 mg/m <sup>3</sup> |
| <b>PNEC</b> | - Zoetwater; 0.05 mg/l<br>- Zoutwater; 0.005 mg/l   |

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Beschermde uitrusting



#### Passende technische maatregelen

Zorg voor adequate ventilatie.

#### Persoonlijke bescherming

Controleer altijd de toepasbaarheid bij uw leverancier van beschermingsmiddelen.

#### Bescherming van de ogen/het gezicht

De volgende bescherming moet worden gedragen: Chemische spatdichte zuurbil.

#### Bescherming van de handen

Gebruik beschermende handschoenen. Nitrilhandschoenen aan BSEN374 worden aanbevolen. Doorbreek tijden kunnen variëren afhankelijk van de dikte, het gebruik en de bron. Wissel regelmatig van handschoen.

#### Andere huid- en lichaamsbescherming

Draag voorschot of beschermende kleding in geval van contact.

#### Hygiënische maatregelen

Zorg voor oogspoelstation. Was direct met zeep en water als de huid wordt besmet. Verwijder direct kledingstukken die nat of besmet worden.

#### Ademhalingsbescherming

Indien ventilatie onvoldoende is dient geschikte adembescherming te worden gedragen.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Voorkomen</b>         | Heldere, gelige vloeistof.                  |
| <b>Geur</b>              | Pine  |
| <b>Geurdrempelwaarde</b> | Niet bepaald.                               |
| <b>pH</b>                | pH (geconcentreerde oplossing): 13.5 approx |
| <b>Smeltpunt</b>         | Niet van toepassing.                        |

## STYCCOCLEAN C140

|  |  |
|--|--|
| <b>Beginkookpunt en kooktraject</b>                                | Niet bepaald.  |
| <b>Vlampunt</b>  | Niet van toepassing.   |
| <b>Verdampingssnelheid</b>   | Niet bepaald.  |
| <b>Verdampingsfactor</b>   | Niet bepaald.  |
| <b>Ontvlambaarheid (vast, gas)</b>                                 | Niet van toepassing.   |
| <b>Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden</b> | Niet van toepassing.   |
| <b>Andere ontvlambaarheid</b>                                      | Niet van toepassing.   |
| <b>Dampspanning</b>  | Niet bepaald.  |
| <b>Dampdichtheid</b>   | Niet bepaald.  |
| <b>Relatieve dichtheid</b>   | 1.12 - 1.15 approx @ 20°C  |
| <b>Bulk dichtheid</b>  | Niet bepaald.  |
| <b>Oplosbaarheid(heden)</b>  | Onoplosbaar in water.  |
| <b>Verdelingscoëfficiënt</b>                                       | Niet van toepassing.   |
| <b>Zelfontbrandingstemperatuur</b>                                 | Niet van toepassing.   |
| <b>Ontledingstemperatuur</b>                                       | Niet van toepassing.   |
| <b>Viscositeit</b>   | 13 approx cP @ 20°C  |
| <b>Ontploffingseigenschappen</b>                                   | Niet van toepassing.   |
| <b>Ontploffbaar door de werking van een vlam</b>                   | Niet als ontplofbaar beschouwd.  |
| <b>Oxiderende eigenschappen</b>                                    | Niet van toepassing.   |
| <b>Opmerkingen</b>   | Verstreckte informatie is van toepassing op het product in de klaar-voor-gebruik vorm. |

### 9.2. Overige informatie

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| <b>Andere informatie</b>         | Geen.                |
| <b>Refractie index</b>           | Niet bepaald.        |
| <b>Deeltjesgrootte</b>           | Niet van toepassing. |
| <b>Molecuulgewicht</b>           | Niet bepaald.        |
| <b>Vluchtigheid</b>              | Niet bepaald.        |
| <b>Verzadigingsconcentratie</b>  | Niet van toepassing. |
| <b>Kritische temperatuur</b>     | Niet bepaald.        |
| <b>Vluchtige organische stof</b> | Niet bepaald.        |

### **RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

#### 10.1. Reactiviteit

**Reactiviteit** Er zijn geen bekende reactiviteitsgevaren gerelateerd aan dit product.

#### 10.2. Chemische stabiliteit

**Stabiliteit** Stabiel bij normale omgevingstemperaturen en bij gebruik zoals aanbevolen.

## STYCCOCLEAN C140

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

**Mogelijkheid van gevaarlijke reacties** Onder normale omstandigheden van opslag en gebruik zullen er geen gevaarlijke reacties optreden.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

**Te vermijden omstandigheden** Bevriezing vermijden.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

**Te vermijden materialen** Zuren.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

**Gevaarlijke ontledingsproducten** Ontleedt niet wanneer het wordt gebruikt en opgeslagen zoals aanbevolen.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

**Toxicologische effecten** Geen informatie beschikbaar.

#### Acute toxiciteit - oraal

**Aantekeningen (oraal LD<sub>50</sub>)** Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

**ATE oraal (mg/kg)** 44.603,03

#### Acute toxiciteit - dermaal

**Aantekeningen (dermaal LD<sub>50</sub>)** Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Acute toxiciteit - inademing

**Aantekeningen (inademing LC<sub>50</sub>)** Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Huidcorrosie/-irritatie

**Huidcorrosie/-irritatie** Huidirritatie.

#### Diergegevens

Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Test met humaan huidmodel

Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Extreme pH

Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Ernstig oogletsel/oogirritatie

**Ernstig oogletsel/oogirritatie** Verondersteld bijtend voor ogen.

#### Sensibilisatie van de luchtwegen

**Sensibilisatie van de luchtwegen** Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Sensibilisatie van de huid

**Sensibilisatie van de huid** Geen specifieke testgegevens beschikbaar.

#### Kankerverwekkendheid

**Kankerverwekkendheid** Bevat geen stoffen waarvan bekend is dat ze kankerverwekkend zijn.

#### IARC kankerverwekkendheid

Niet vermeld.

#### Giftigheid voor de voortplanting

**Giftigheid voor de voortplanting - vruchtbaarheid** Geen informatie beschikbaar.

## STYCCOCLEAN C140

**Gifigheid voor de voortplanting - ontwikkeling** Geen gegevens beschikbaar

### Specifieke doelorgaantoxiciteit (STOT) bij eenmalige blootstelling

**STOT - eenmalige blootstelling** Niet ingedeeld als giftig voor specifieke doelorganen na eenmalige blootstelling.

### Specifieke doelorgaantoxiciteit (STOT) bij herhaalde blootstelling

**STOT - herhaalde blootstelling** Niet ingedeeld als giftig voor specifieke doelorganen na herhaalde blootstelling.

### Gevaar bij inademing

**gevaar bij inademing** Niet relevant.

### Algemene informatie

Geen specifieke gevaren voor de gezondheid bekend.

### Inademing

Kan enig ongemak veroorzaken in slecht geventileerde ruimtes

### Inslikken

Inslikken kan ernstige irritatie van de mond, de slokdarm en het maag-darmkanaal veroorzaken.

### Huidcontact

Irriterend voor de huid. Langdurig contact kan roodheid, irritatie en droge huid veroorzaken.

### Oogcontact

Gevaar voor ernstig oogletsel.

### Acute en chronische gezondheidseffecten

Bevat een stof/een groep stoffen die het ongeboren kind kan schaden.

### Blootstellingsroute

Huid en/of oog contact

### Doelorganen

Ogen Huid

### Medische symptomen

Huidirritatie. Irritatie van ogen en slijmvliezen.

### Medische overwegingen

Huid kwalen en allergieën. Reeds bestaande oogproblemen.

### Toxicologische informatie over de bestanddelen

#### TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE

##### Acute toxiciteit - oraal

**Aantekeningen (oraal LD<sub>50</sub>)** LD<sub>50</sub> 2240 mg/kg, Oraal, Rat

##### Acute toxiciteit - dermaal

**Aantekeningen (dermaal LD<sub>50</sub>)** LD<sub>50</sub> > 4640 mg/kg, Dermaal, Konijn

#### KALIUMHYDROXIDE

##### Acute toxiciteit - oraal

**Acute toxiciteit bij inslikken (LD<sub>50</sub> mg/kg)** 333,0

**Soort** Rat

### **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

#### **Ecotoxiciteit**

Het product kan de zuurgraad (pH) van het water beïnvloeden wat schadelijke effecten op waterorganismen kan hebben.

#### **12.1. Toxiciteit**



## STYCCOCLEAN C140

**Toxiciteit** Niet gemeten. Niet toestaan dat waterwegen of afvoeren

### Acuut gevaar voor het aquatisch milieu

**Acute giftigheid - vis** Niet bepaald

**Acute giftigheid - aquatische ongewervelde dieren** Niet bepaald.

**Acute giftigheid - waterplanten** Niet bepaald.

**Acute giftigheid - micro-organismen** Niet bepaald.

**Acute giftigheid - terrestrisch** Niet bepaald.

### Chronisch gevaar voor het aquatisch mil

**Chronische toxiciteit - jonge vissen** Niet bepaald.

**Toxiciteit op korte termijn - embryonaal of larvestadium (sac-fry)** Niet bepaald.

**Chronische toxiciteit - aquatische ongewervelde dieren** Niet bepaald.

### Ecologische informatie over de bestanddelen

#### TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE

##### Acuut gevaar voor het aquatisch milieu

**Acute giftigheid - vis** LC<sub>50</sub>, 96 uren: > 100 mg/l, Oncorhynchus mykiss (Regenboogforel)

**Acute giftigheid - aquatische ongewervelde dieren** EC<sub>50</sub>, 48 uren: > 100 mg/l, Daphnia magna

**Acute giftigheid - waterplanten** EC<sub>50</sub>, 72 uren: > 100 mg/l, Desmodesmus subspicatus

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

**Persistentie en afbreekbaarheid** Er zijn geen gegevens bekend over de afbreekbaarheid van dit product.

**Fotochemische omzetting** Niet bepaald.

**Stabiliteit (hydrolyse)** Niet bepaald.

**Biologische afbreekbaarheid** Niet bepaald.

**Biologisch zuurstofverbruik** Niet bepaald.

**Chemisch zuurstof verbruik** Niet bepaald.

### 12.3. Bioaccumulatie

**Bioaccumulatiepotentieel** Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie.

**Verdelingscoëfficiënt** Niet van toepassing.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

**Mobiliteit** Het product is oplosbaar in water.

## STYCCOCLEAN C140

**Adsorptie/desorptie coëfficiënt** Niet bepaald.

**Constante van de wet van Henry** Niet bepaald.

**Oppervlaktespanning** Niet bepaald.

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

**Resultaten van een PBT- en zPzB-beoordeling** Deze stof is niet ingedeeld als PBT of zPzB overeenkomstig de huidige EU criteria.

### 12.6. Andere schadelijke effecten

**Andere nadelige effecten** Geen bekend.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Verwijderingsmethoden** Moet worden verwijderd als gevaarlijk afval via een erkende afvaloperator.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

**Algemeen** Het product wordt niet genoemd door internationale regelgeving inzake het vervoer van gevaarlijke goederen(IMDG, IATA, ADR/RID).

### 14.1. VN-nummer

Niet van toepassing.

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

Niet van toepassing.

### 14.3. Transportgevarenklasse(n)

Geen transport gevaren symbool vereist.

### 14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing.

### 14.5. Milieugevaren

**Milieugevaarlijke stof/mariene verontreinigende stof**  
Nee.

### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing.

### 14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

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

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

**Nationale verordeningen** The Control of Substances Hazardous to Health Regulations 2002 (SI 2002 No. 2677) (as amended).  
Geen registraties bekend.

## STYCCOCLEAN C140

|  |  |
|--|--|
| <b>Richtsnoeren</b>                                      | Workplace Exposure Limits EH40.<br>Safety Data Sheets for Substances and Preparations. |
| <b>Authorisaties (Bijlage XIV Verordening 1907/2006)</b> | Voor dit product zijn geen specifieke autorisaties bekend.                             |
| <b>Beperkingen (Bijlage XVII Verordening 1907/2006)</b>  | Voor dit product zijn geen specifieke beperkingen bekend.                              |

### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### **RUBRIEK 16: Overige informatie**

|   |  |
|---|--|
| <b>Algemene informatie</b>                                    | F.Ball and Company Ltd Technical Datasheet.  |
| <b>Belangrijke literatuurreferenties en informatiebronnen</b> | Health and Safety Executive Guidance Note EH40 (amended annually). Workplace Exposure Limits.  |
| <b>Herzieningsopmerkingen</b>                                 | Sectie 3: update. Sectie 3: update.  |
| <b>Datum herziening</b>                                       | 29-1-2021  |
| <b>Herziening</b>   | 13   |
| <b>Datum van vervanging</b>                                   | 23-1-2018  |
| <b>VIB status</b>   | Goedgekeurd.   |
| <b>Volledige gevarenaanduiding</b>                            | H290 Kan bijtend zijn voor metalen.<br>H302 Schadelijk bij inslikken.<br>H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel<br>H315 Veroorzaakt huidirritatie.<br>H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.<br>H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.<br>H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.<br>H360D Kan het ongeboren kind schaden. |

Deze informatie heeft alleen betrekking op het bedoelde specifieke materiaal en hoeft niet geldig te zijn voor gebruik van dit materiaal in combinatie met andere stoffen of in enig proces. Deze informatie is, volgens de beste kennis en vertrouwen van de producent, juist en betrouwbaar voor de opgenomen gegevens. Echter, er wordt geen garantie gegeven voor de correctheid, betrouwbaarheid of compleetheid. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zich te overtuigen van de geschiktheid van de gegevens voor zijn/haar specifieke toepassing.