

Handelsnaam: EUCOPROOF COMPOUND  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

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

### 1.1. Productidentificatie

EUCOPROOF COMPOUND

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

#### Gebruik van de stof / het mengsel

Het product is bestemd voor professioneel gebruik. Bouwproducten.

#### Gebruik dat ontraden wordt

Geen geïdentificeerd gebruik.

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

EUCCHEM BV  
ESPERANTOLAAN 13/7  
B-3300 TIENEN  
BELGIUM  
Tel.: +32.16.81.11.52  
E-Mail: office@eucochem.com

### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:

+32 70 245 245

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

Het product wordt geclassificeerd als niet gevaarlijk volgens Richtlijn (EG) nr. 1272/2008.

### 2.2. Etiketteringselementen

#### Etikettering conform Richtlijn (EG) nr. 1272/2008 (CLP)

Niet van toepassing

### 2.3. Andere gevaren

geen

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

#### Gevaarlijke bestanddelen

geen

Handelsnaam: EUCOSEAL COMPOUND  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

#### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

##### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

###### Algemene richtlijnen

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

###### Na inslikken

Niet laten braken. Bij klachten een arts raadplegen.

###### Zelfbescherming van de EHBO-er

EHBO-er: Let erop uzelf te beschermen!

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

Geen informatie beschikbaar

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

geen

#### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

##### 5.1. Blusmiddelen

###### Geschikte blusmiddelen

Alcoholbestendig schuim, watersproeistraal, kooldioxyde (CO<sub>2</sub>), los poeder

###### Niet-geschikte blusmiddelen

Volle waterstraal

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

Kooldioxyde (CO<sub>2</sub>), koolmonoxyde

##### 5.3. Advies voor brandweelieden

Gebruik geschikte ademhalingsapparatuur.

###### Bijkomende richtlijnen

Niet afvoeren via riool of waterleiding.

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

##### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Contact met ogen en huid vermijden.

##### 6.2. Milieu-voorzorgsmaatregelen

Handelsnaam: EUCOSEAL COMPOUND  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

---

Niet afvoeren via riool of waterleiding.

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

Mechanisch opnemen. Het opgenomen materiaal behandelen zoals beschreven in de rubriek Afvalverwijdering

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Informatie voor veilig gebruik : zie rubriek 7.

Informatie over persoonlijke beschermingsmiddelen : zie rubriek 8.

Informatie over afvalverwerking : zie rubriek 13.

## RUBRIEK 7: Gebruik en opslag

### 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor veilig gebruik

#### Richtlijnen voor veilig gebruik

Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

### 7.2. Voorwaarden voor veilige opslag met vermelding van onverenigbaarheden

#### Overige richtlijnen voor opslag

Aanbevolen opslagtemperatuur 20 °C

Opslagklasse conform TRGS 510: 13 (niet brandbare vaste stoffen die niet ondergebracht worden bij één van de bovenvermelde LGK)

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Bouwchemische toepassingen

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

### 8.1. Controleparameters

#### Bijkomende richtlijnen mbt grenswaarden

Bevat geen stoffen in hoeveelheden boven de concentratiegrenzen, waarvoor een grenswaarde op de arbeidsplek vastgelegd werd.

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / Persoonlijke bescherming

#### Beschermings- en hygiënemaatregelen

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Handen wassen voor werkpauses en bij het einde van de taak.

#### Maatregelen ter beheersing van blootstelling van de omgeving

Geen informatie beschikbaar

Handelsnaam: EUCOSEAL COMPOUND  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand: vast  
Kleur: grijs  
Geur: Zwak, karakteristiek  
Vlampunt: brandbaar  
Densiteit: 1,9 g/cm<sup>3</sup> bij 20 °C  
Oplosbaarheid in water: Niet oplosbaar  
Viscositeit, dynamisch: < 100 mPa.s  
Gehalte vaste stof: 100 %

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Onder normale omstandigheden is het product niet reactief.

### 10.2. Chemische stabiliteit

Onder normale omstandigheden is het product stabiel.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties gekend.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

geen

### 10.5. Niet-compatibele materialen

Geen gekend

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Thermische ontledingsproducten zijn brandbaar en kunnen met lucht explosieve mengsels vormen.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

Het mengsel wordt geclassificeerd als niet gevaarlijk volgens Richtlijn (EG) nr. 1272/2008.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

Geen informatie beschikbaar

Handelsnaam: EUCOSEAL COMPOUND  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

---

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Geen informatie beschikbaar

**12.3. Bioaccumulatie**

Geen informatie beschikbaar

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

Geen informatie beschikbaar

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

Bevat geen PBT/vPvB-stof.

**12.6. Andere schadelijke effecten**

Het product niet ongecontroleerd in het milieu laten belanden.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

**13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

**Eliminatie van product en verpakking**

Kan conform de lokale geldende voorschriften meegegeven of verbrand worden met huisvuil, resp. bedrijfsafval. Afvalcode 08 04 10: Lijm en bulkafval, met uitzondering van degene die onder 08 04 09 vallen.

**Bijkomende informatie**

De afvalklasse kan afhangen van het toepassingsgebied van het product. EG-Richtlijn 2001/118/EC naleven.

## RUBRIEK 14: Informatie m.b.t. transport

**14.1. Vervoer over land (ADR(RID))**

Niet gevaarlijk volgens deze transportvoorschriften.

**14.2. Vervoer per binnenschip (ADN)**

Niet gevaarlijk volgens deze transportvoorschriften.

**14.3. Vervoer over zee (IMDG)**

Niet gevaarlijk volgens deze transportvoorschriften.

**14.4. Luchtvervoer (IATA)**

Niet gevaarlijk volgens deze transportvoorschriften.

Handelsnaam: EUCOSEAL COMPOUND  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

#### Nationale regelgeving

#### Water-gevarenklasse

1 - licht gevaarlijk voor water

### 15.2. Veiligheidsbeoordeling

Er werd geen veiligheidsbeoordeling van de stof uitgevoerd.

## RUBRIEK 16: Overige informatie

### Bijkomende richtlijnen

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad wordt te goeder trouw verstrekt op het moment van publicatie. De informatie is bedoeld als richtlijn voor een veilige omgang met het in dit veiligheidsinformatieblad vermeld product met betrekking tot opslag, verwerking, transport en afvalverwerking. De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Indien het product wordt gemengd, vermengd of verwerkt met andere materialen, kan de informatie in dit veiligheidsinformatieblad niet worden overgedragen op het nieuwe materiaal dat op deze manier verkregen wordt. De informatie is gebaseerd op onze kennisstand op vandaag, houdt echter geen enkele garantie in van producteigenschappen en vormt geen contractuele juridische verbintenis. Het naleven van bestaande wetgeving en richtlijnen valt onder de strikte verantwoordelijkheid van de ontvanger van onze producten.