

Handelsnaam: EUCOPROOF DEEP PRIMER  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.03.2021

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

### 1.1. Productidentificatie

EUCOPROOF DEEP PRIMER

### 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 mengsel 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 informatie beschikbaar

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

#### Chemische bepaling

Waterige polymeerdispersie.

Handelsnaam: EUCOPROOF SALTSTOP  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

#### Algemene richtlijnen

Verontreinigde kledij uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

#### Na contact met de ogen

Onmiddellijk voorzichtig en grondig de ogen spoelen met een oogdouche of met water.

#### Na inademen

Zorg voor frisse lucht.

#### Na contact met de huid

Overvloedig wassen met water en zeep.

#### Na inslikken

Let op het risico van aspiratie bij braken. Onmiddellijk de mond spoelen en overvloedig water drinken.

#### 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

Symptomatische behandeling.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### 5.1. Blusmiddelen

#### Geschikte blusmiddelen

Brandbestrijdingsmaatregelen afstemmen op de omgeving.

#### Niet-geschikte blusmiddelen

Volle waterstraal

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

Niet ontvlambaar.

### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Gebruik onafhankelijke ademhalingsapparatuur.

Handelsnaam: EUCOPROOF SALTSTOP  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

---

#### **Bijkomende richtlijnen**

Vervuild bluswater gescheiden afvoeren. 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**

Persoonlijke bescherming dragen.

#### **6.2. Milieu-voorzorgsmaatregelen**

Niet afvoeren via riool of waterleiding.

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

Met vloeistofbindend materiaal (zand, Kieselgur, zuurbinder, universele binder) opnemen. Opnemen met absorberend materiaal (bijv. doek, vlies). Overvloedig afspoelen met water. 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**

##### **Eisen aan opslagruimten en containers**

Houd container goed gesloten.

Opslagklasse conform TRGS 510: 12 (niet brandbare vloeistoffen , die niet ondergebracht worden bij één van de bovenvermelde LGK)

#### **7.3. Specifiek eindgebruik**

Bouwchemische toepassingen

Handelsnaam: EUCOPROOF SALTSTOP  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

## 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

Besmette kledij uittrekken. Handen wassen voor werkpauzes en bij het einde van de taak. Niet eten of drinken tijdens de werkzaamheden.

#### Ademhalingsbescherming

Draag ademhalingsbescherming bij onvoldoende ventilatie.

#### Bescherming van ogen / gezicht

Draag oog-/gezichtsbescherming

#### Handbescherming

Bij de omgang met chemische middelen mogen enkel tegen chemicaliën beschermende handschoenen met Ce-markering, inclief een testnummer van 4 cijfers worden gedragen. tegen chemicaliën beschermende handschoenen moeten gekozen worden specifiek voor de werkplek, afhankelijk van de concentratie en de hoeveelheid gevaarlijke stoffen. Het wordt aanbevolen om de chemische bestendigheid van de bovengenoemde beschermende handschoenen voor speciale toepassingen te verduidelijken met de handschoenfabrikant.

#### Bescherming van huid / lichaam

Draag beschermende kledij tijdens de werkzaamheden.

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

Geen informatie beschikbaar

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand:	vloeibaar
Kleur:	troebel
Geur:	typisch
Densiteit:	1 g/m <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water:	Gemakkelijk oplosbaar
Viscositeit, dynamisch:	< 100 mPa.s

Handelsnaam: EUCOPROOF SALTSTOP  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

---

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Bij gebruik en opslag zoals bedoeld treden er geen gevaarlijke reacties op.

### 10.2. Chemische stabiliteit

Het product is stabiel bij normale omgevingstemperaturen.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties gekend.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

geen

### 10.5. Niet-compatibele materialen

Geen informatie beschikbaar

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen gevaarlijke ontledingsproducten gekend.

## 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

Het product is niet exotoxisch.

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Het product werd niet getest.

### 12.3. Bioaccumulatie

Het product werd niet getest.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

Het product werd niet getest.

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

Het product werd niet getest.

Handelsnaam: EUCOPROOF SALTSTOP  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

---

#### **12.6. Andere schadelijke effecten**

Voorkom lozing in het milieu.

### **RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

#### **13.1. Afvalverwerkingsmethoden**

##### **Verwijdering van het product**

Niet afvoeren via riool of waterleiding. Verwijdering conform de lokale voorschriften.

##### **Verwijdering van de verpakking.**

Overvloedig afspoelen met water. Volledig lege verpakkingen kunnen worden hergebruikt.

### **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.

### **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

Status: Mengregel volgens bijlage 1 nr 5 AwSV.

#### **15.2. Veiligheidsbeoordeling**

Er werd geen veiligheidsbeoordeling van de stof uitgevoerd.

Handelsnaam: EUCOPROOF SALTSTOP  
Versie: 1  
Revisiedatum: 25.08.2020

---

## 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.