

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

### **1.1. Productidentificatie**

Productnaam CoverPRO SA-Flashing

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

Aanbevolen gebruik Roofing Tape

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

Roofyou B.V.

Materiaalweg 8

5681 RJ Best

T: 088-2520930

[info@coverpro.eu](mailto:info@coverpro.eu)

[www.coverpro.eu](http://www.coverpro.eu)

### **1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen**

**Nederland** Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) : 088-755 8000

**België** Antigifcentrum: 070 245 245

**Luxemburg** Antigifcentrum: 8002 5500

(Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen)

## RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

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

Het product voldoet niet aan de criteria voor classificatie als gevaarlijk volgens het GHS en 29 CFR 1910.1200

CoverPRO SA-Flashing

Datum 17-12-2025

Datum vorige uitgave: n.v.t.

Versie nummer: 1

### 2.2. Etiketteringselementen

Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens het Globally Harmonized System (GHS).

**Gevarenpictogrammen:**

Geen vereist

**Signaalwoord:**

Geen vereist

**Gevaar aanduidende componenten voor de etikettering:**

Geen vereist

**Aanvullende gegevens:**

Vrijgesteld van regelgeving omdat dit een 'Artikel' is waarbij geen gevaarlijke chemische stof vrijkomt of anderszins wordt blootgesteld aan een gevaarlijke chemische stof bij normaal gebruik volgens de OSHA Hazardous Communication standard 29 CFR 1910.1200

**Classificatie systeem:**

**NFPA classificaties (schaal 0 - 4)**

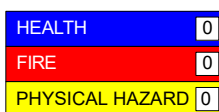


Gezondheid = 0

Brand = 0

Reactiviteit = 0

**HMIS- classificaties (schaal 0 - 4)**



Gezondheid = 0

Brand = 0

Fysisch gevaar = 0

### 2.3 Andere gevaren

**Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:**

**PBT:**

Niet van toepassing.

**zPzB:**

Niet van toepassing.

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### **3.2 Mengsels**

**Beschrijving:** mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

<b>Gevaarlijke inhoudstoffen:</b>
CAS <u>140-66-9 @ 0.45%</u>

### **Aanvullende gegevens:**

Alle concentraties zijn in gewichtspercenten tenzij het ingrediënt een gas is. Gasconcentraties zijn in volumeprocent. Pigmenten of vulstoffen in dit product die als "Gevaarlijk" kunnen worden beschouwd, zijn alleen potentieel gevaarlijk als ze als stof in de lucht worden ingeademd. Blootstelling aan deze ingrediënten zoals gebruikt in afdichtmiddelen, stopverf, beddingcompounds en niet-spuitbare producten is zeer onwaarschijnlijk. Zie rubriek 15 voor de formulering van de vermelde risicozinnen.

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

### **4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

#### **Algemeen advies:**

Geen speciale maatregelen vereist.

#### **Inademing:**

Overmatige blootstelling, in de frisse lucht brengen en medische hulp invoeren.

#### **Contact met de ogen:**

Spoel geopende ogen enkele minuten onder stromend water. Vervolgens een arts raadplegen.

#### **Contact met de huid:**

Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.

#### **Inslikken:**

Een arts raadplegen.

CoverPRO SA-Flashing

Datum 17-12-2025

Datum vorige uitgave: n.v.t.

Versie nummer: 1

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

##### **Opmerkingen voor artsen:**

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten: Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

### **5.1. Blusmiddelen**

**Geschikte blusmiddelen:** CO<sub>2</sub>, bluspoeder of waternevel. Grotere branden bestrijden met waternevel

**Ongeschikte blusmiddelen:** Geen verdere relevante informatie

### **5.2. Advies voor brandweerlieden**

#### **Speciale beschermde kleding:**

Beschermende kleding en ademhalingsbescherming.

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

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

Beschermende uitrusting dragen. Onbeschermde personen uit de buurt houden. Voor voldoende ventilatie zorgen.

### **6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

#### **Milieuvorzorgsmaatregelen:**

Niet in riolering/oppervlakte- of grondwater laten terechtkomen.

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

Verontreinigd materiaal afvoeren als afval in overeenstemming met federale, staats- en plaatselijke voorschriften.

### **6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

**CoverPRO SA-Flashing**

**Datum** 17-12-2025

**Datum vorige uitgave:** n.v.t.

**Versie nummer:** 1

Informatie inzake veilig gebruik – zie hoofdstuk 7.

Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting – zie hoofdstuk 8.

Informatie inzake berging – zie hoofdstuk 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

Vermijd langdurig of herhaald contact met de huid. Aanraking met de ogen vermijden.

Grondig wassen na hantering.

#### **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:**

Geen speciale maatregelen vereist.

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

#### **Opslag:**

#### **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:**

Geen bijzondere eisen.

#### **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:**

Verwijderd houden van oxidatiemiddelen.

#### **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**

Koel en droog bewaren in goed gesloten vaten.

### **7.3. Specifiek eindgebruik**

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

CoverPRO SA-Flashing

Datum 17-12-2025

Datum vorige uitgave: n.v.t.

Versie nummer: 1

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

### Aanvullende informatie over het ontwerp van technische systemen

Geen verdere gegevens; zie hoofdstuk 7.

### 8.1. Controleparameters

#### **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:**

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen met kritische waarden die op de werkplek moeten worden gecontroleerd.

#### **Aanvullende gegevens:**

Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

**Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen:**

#### **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het omgaan met chemicaliën moeten worden gevolgd.

#### **Ademhalingsbescherming:**

Niet nodig als de ruimte goed geventileerd is.

#### **Handbescherming:**

Niet vereist.



*Veiligheidshandschoenen*

**CoverPRO SA-Flashing**

**Datum** 17-12-2025

**Datum vorige uitgave:** n.v.t.

**Versie nummer:** 1

### **Handschoenmateriaal:**

Beschermende handschoenen zijn bij de meeste toepassingen niet nodig. Bescherm je handen echter wel tegen extreme temperaturen.

### **Bescherming van de ogen/het gezicht:**

Veiligheidsbril met zijkapjes.



*Nauw aansluitende veiligheidsbril*

*Veiligheidsbril (EN166)*

### **Lichaamsbescherming:**

Beschermende werkkleding.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

#### **Algemene gegevens**

##### **Voorkomen:**

<b>Vorm:</b>	Vast
<b>Kleur:</b>	Zwart
<b>Geur:</b>	Karakteristiek
<b>Geurdrempel:</b>	Niet van toepassing.
<b>pH-waarde:</b>	Niet van toepassing.
<b>Verandering in toestand:</b>	Smeltpunt/kookpunt: Onbepaald.
<b>Vlampunt:</b>	Niet van toepassing.
<b>Ontvlambaarheid (vast, gasvormig):</b>	Niet bepaald.
<b>Decompositietemperatuur:</b>	Niet bepaald.
<b>Zelfontbrandend:</b>	Product is niet zelfontbrandend.
<b>Ontploffingsgevaar:</b>	Product levert geen explosiegevaar op.
<b>Dampdruk:</b>	Niet van toepassing.
<b>Soortelijk gewicht:</b>	Niet bepaald.

### CoverPRO SA-Flashing

**Datum** 17-12-2025

**Datum vorige uitgave:** n.v.t.

**Versie nummer:** 1

<b>Relatieve dichtheid:</b>	Niet bepaald.
<b>Dampdichtheid:</b>	Niet van toepassing.
<b>Verdampingsnelheid:</b>	Niet van toepassing.
<b>Oplosbaarheid in / mengbaar met water:</b>	Onoplosbaar.
<b>Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water):</b>	Niet bepaald.
<b>Viscositeit: Dynamisch/Kinematisch:</b>	Niet van toepassing.
<b>Oplosmiddelgehalte:</b>	Organische oplosmiddelen: 0.0 %
<b>Vastestofgehalte:</b>	100.0 %

### 9.2. Overige informatie

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1. Reactiviteit

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### 10.2. Chemische stabiliteit

#### **Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden:**

Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.

### 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen gevaarlijke reacties bekend.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Hitte, vlammen, vonken, hete oppervlakken, ontstekingsbronnen.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Reageert met oxidatiemiddelen.

### 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1. Informatie over toxicologische effecten

#### Acute toxiciteit:

##### Primaire aandoening

##### Op de huid:

Kan de huid irriteren.

##### Aan het oog:

Kan het oog irriteren.

##### Overgevoeligheid:

Geen effect van overgevoeligheid bekend.

##### Aanvullende toxicologische informatie:

Bij gebruik en behandeling volgens voorschrift heeft het product volgens onze ervaring en de ons verstrekte informatie geen schadelijke effecten.

### 11.2. Kankerverwekkende categorieën

<b>IARC (Internationaal Agentschap voor Kankeronderzoek)</b>
Geen van de ingrediënten is vermeld
<b>NTP (Nationaal Toxicologisch Programma)</b>
Geen van de ingrediënten is opgenomen in de lijst.
<b>OSHA-Ca (Occupational Safety &amp; Health Administration)</b>
Geen van de ingrediënten is opgenomen in de lijst.

## RUBRIEK 12: Ecologische informatie

### 12.1. Toxiciteit

#### **Aquatische toxiciteit:**

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

CoverPRO SA-Flashing

Datum 17-12-2025

Datum vorige uitgave: n.v.t.

Versie nummer: 1

### 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

### 12.3. Bio accumulatie

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

### 12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

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

**PBT:**

Niet van toepassing.

**zPzB:**

Niet van toepassing.

### 12.7. Andere schadelijke effecten

**Verdere ecologische informatie**

**Algemene informatie:**

Gevaar voor water klasse 1 (Zelfclassificatie): licht gevaarlijk voor water.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

**Aanbeveling:**

Kleinere hoeveelheden kunnen met het huisvuil worden afgevoerd. De verwijdering moet gebeuren volgens de officiële voorschriften.

**Niet gereinigde verpakkingen**

**Aanbeveling:**

De verwijdering moet volgens de officiële voorschriften gebeuren.

CoverPRO SA-Flashing

Datum 17-12-2025

Datum vorige uitgave: n.v.t.

Versie nummer: 1

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

<b>14.1 VN-nummer of ID-nummer</b> DOT, ADN, IMDG, IATA	Niet gereguleerd.
<b>14.2 VN juiste vervoersnaam</b> DOT, ADN, IMDG, IATA	Niet gereguleerd.
<b>14.3 Transportgevarenklasse(n)</b> DOT, ADN, IMDG, IATA	Niet gereguleerd.
<b>14.4 Verpakkingsgroep:</b> ADR, IMDG, IATA	Niet gereguleerd.
<b>14.5 Milieugevaren</b>	Niet van toepassing.
<b>14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker</b>	Niet van toepassing.
<b>14.7 Vervoer in bul overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code</b>	Niet van toepassing.
<b>14.8 VN "model regulation":</b>	Niet gereguleerd.

## Rubriek 15: REGELGEVING

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

<b>Section 355 (extremely hazardous substances):</b>
Geen der bestanddelen staat op de lijst.
<b>Section 313 (Specific toxic chemical listings):</b>
Geen der bestanddelen staat op de lijst.
<b>TSCA (Toxic Substances Control Act):</b>
Alle bestanddelen van dit product staan op de TSCA Inventory of zijn vrijgesteld van de vereisten van de TSCA Inventory.
<b>Gevaarlijke luchtverontreinigende stoffen</b>
Geen van de ingrediënten is vermeld.
<b>Propositie 65</b>
Neem contact op met CoverPRO voor meer informatie over Proposition 65 op dit product: info@CoverPRO.com - (DSL) Canada Domestic Substance List (lijst van binnenlandse stoffen in Canada) Alle bestanddelen van dit product staan op de DSL (Canada Domestic Substance list) of zijn vrijgesteld van DSL-vereisten.
<b>Nationale voorschriften</b>
<b>Kankerverwekkendheidscategorieën</b>
<b>EPA (Environmental Protection Agency)</b>
Geen van de ingrediënten is opgenomen in de lijst.
<b>TLV (Threshold Limit Value)</b>
Geen van de ingrediënten is vermeld.
<b>MAK (Duitse Maximale Werkplek Concentratie)</b>
Geen van de ingrediënten is vermeld.
<b>NIOSH-Ca (Nationaal instituut voor veiligheid en gezondheid op het werk)</b>
Geen van de ingrediënten is vermeld.
<b>Nationale voorschriften</b>
Gevaarklasse v. water: Gevaar voor water klasse 1 (Zelfclassificatie): licht gevaarlijk voor water.

### 15.2. Chemische veiligheidsbeoordeling

Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

CoverPRO SA-Flashing

Datum 17-12-2025

Datum vorige uitgave: n.v.t.

Versie nummer: 1

## RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

### Afkortingen en acroniemen:

IMDG: Internationale Maritieme Code voor Gevaarlijke Goederen

DOT: Amerikaanse ministerie van transport

IATA: Internationale vereniging voor luchtvervoer

EINECS: Europese inventaris van bestaande chemische handelsstoffen

ELINCS: Europese lijst van aangemelde chemische stoffen

CAS: Chemical Abstracts Service (afdeling van de American Chemical Society)

NFPA: National Fire Protection Association (VS)

HMIS: identificatiesysteem gevaarlijke stoffen (VS)

PBT: persistent, bioaccumulerend en toxisch

vPvB: zeer persistent en zeer bioaccumulerend

NIOSH: National Institute for Occupational Safety

OSHA: Veiligheid en gezondheid op het werk

TLV: drempelwaarde

PEL: toelaatbare blootstellingslimiet

REL: Aanbevolen Blootstellingslimiet

### Bronnen:

Global Regulatory Department.

### DISCLAIMER:

Informatie en details die in dit document worden verstrekt, met name aanbevelingen over toepassing van onze producten, zijn gebaseerd op zorgvuldige laboratoriumtests en heersende praktijkervaring en worden op het moment van publicatie juist geacht. De informatie is niet bindend, wat ook in het algemeen geldt voor onze klantenservice, of die mondeling, schriftelijk of via tests wordt gegeven. Door (mogelijk wisselende) omstandigheden in transport, opslag, verwerking, substraatgebruik of producttoepassing (die buiten onze kennis en macht liggen) adviseren wij met klem om voldoende tests uit te voeren om zeker te stellen dat onze producten geschikt zijn voor de beoogde processen en toepassingen. Voorts rust op de gebruiker de verplichting om dit materiaal met gepaste zorg te gebruiken, in overeenstemming met de informatie op het Productveiligheidsblad (en overeenkomstig de informatie die op enig andere wijze door CoverPRO wordt verstrekt) en volledig in overeenstemming met gezondheids-, veiligheids- en milieuregeling. Hoewel de juiste zorg is besteed bij het opstellen van dit document wordt er geen aansprakelijkheid voor schade of letsel ten gevolge van het gebruik ervan geaccepteerd, anders dan de beperkte aansprakelijkheid die voor een partij kan voortvloeien uit de verkoopvoorwaarden van CoverPRO. Acceptatie van orders vanuit CoverPRO voor dit product is uitdrukkelijk onder voorwaarde dat de koper instemt met de verkoopvoorwaarden. Geen enkele informatie in dit document (noch enige informatie de mondeling, schriftelijk of via test

is verstrekt) mag worden opgevat als toestemming, aanbeveling of aanmoediging door CoverPRO of zijn functionarissen, werknemers of geaffilieerden, om een product of proces te gebruiken dat inbreuk zal maken op een octrooi; de gebruiker is er verantwoordelijk voor om te controleren of hij de vrijheid van handelen heeft in een rechtsgebied.

**Einde van het veiligheidsinformatieblad**