

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

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

### **1.1. Productidentificatie**

Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

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

#### **Gebruik van de stof of het preparaat**

Architecturale coating

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

#### **Adresse/Fabrikant**

RELIUS Benelux  
Dieselweg 9  
3752 LB Bunschoten  
Telefoonnr. +31 (0)33 2471515  
Faxnr. +31 (0)33 2471519  
Voor verdere Department product safety  
informatie / telefoon  
E-mailadres van de info@relius.nl  
verantwoordelijke  
voor dit VIB

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

+31 (0) 30 2748888 (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum) -  
"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 is overeenkomstig de verordening (EG) nr. 1272/2008 niet als gevaarlijk geclassificeerd.

### **2.2. Etiketteringselementen**

#### **Markering overeenkomstig verordening (EG) nr. 1272/2008**

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on, Kan een allergische reactie veroorzaken.

### **2.3. Andere gevaren**

Geen speciaal te vermelden gevaren.

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

### **3.2. Mengsels**

#### **Chemische karakterisering**

acrylic resin  
aqueous solution  
organic solvent  
filler  
Pigment

#### **Gevaarlijke bestanddelen (verordening (EG) nr. 1272/2008)**

##### **Alcoholen, C16-18, geëthoxyleerd**

CAS-Nr. 68439-49-6  
EINECS-nr. 500-212-8

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

Registratienr. VORREGISTRIERT  
 Concentratie  $\geq$  0,1 < 1 %

Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Acute Tox. 4 H302  
 Eye Dam. 1 H318  
 Aquatic Acute 1 H400

**1,2-benzisothiazool-3(2H)-on**

CAS-Nr. 2634-33-5  
 EINECS-nr. 220-120-9  
 Registratienr. VORREGISTRIERT  
 Concentratie < 0,05 %

Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Aquatic Acute 1 H400  
 Skin Sens. 1 H317  
 Acute Tox. 4 H302  
 Skin Irrit. 2 H315  
 Eye Dam. 1 H318

Concentratiegrenzen (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Skin Sens. 1 H317  $\geq$  0,05

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

**4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**

**Algemene aanwijzingen**

Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen een arts raadplegen. Nooit proberen om iemand die buiten kennis is iets te laten innemen.

**Bij blootstelling door inademing**

Slachtoffers meteen buiten de gevarezone brengen. Patiënt in de buitenlucht brengen en warm houden. Inspanning vermijden. Kunstmatige ademhaling toepassen als de patiënt niet of onregelmatig ademt. Onmiddellijk een arts raadplegen.

**Bij blootstelling door aanraking met de huid**

Verontreinigde kleding uittrekken. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. Geen oplosmiddelen gebruiken.

**Bij blootstelling door aanraking met de ogen**

Contactlenzen verwijderen, grondig spoelen met stromend water, terwijl de oogleden worden opgehouden en een arts raadplegen.

**Bij blootstelling door inslikken**

Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts waarschuwen. Patiënt rustig houden. Braken NIET opwekken.

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

Tot nu toe geen symptomen bekend.

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

**Opmerkingen voor de arts / Behandeling**

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

## 5.1. Blusmiddelen

### Geschikte blusmiddelen

Aanbevolen: alcoholbestendig schuim, CO2, bluspoeder, waternevel

### Ongeschikte brandblusmiddelen

Volle waterstraal

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

Bij brand ontstaat een ondoordringbare zwarte rook. ; Blootstelling aan ontledingsproducten kan gezondheidsschade veroorzaken.

## 5.3. Advies voor brandweerlieden

### Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden

Bij brand geschikt ademhalingsstoestel gebruiken. Gesloten verpakkingen, die aan hitte hebben blootgestaan, koelen met water. ; Voorkom dat bluswater in de riolering of in het oppervlaktewater terecht komt.

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

### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

Volg de beschermende maatregelen zoals beschreven onder de Rubrieken 7 en 8.

### 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Niet in riolering/oppervlaktewater/grondwater laten terechtkomen. Waarschuw de plaatselijke overheid als dit toch gebeurt.

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

Gemorst materiaal indammen om verspreiding te voorkomen. Opnemen van het gemorste materiaal met een onbrandbaar absorptiemiddel zoals zand, aarde, vermiculiet of diatomeeënaarde en in een geschikte verpakking opslaan tot het in overeenstemming met de. Gebruik, indien mogelijk, een geschikt reinigingsmiddel. Gebruik geen oplosmiddelen.

### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Informatie over persoonlijke beschermende uitrusting zie Rubriek 8. Informatie over verwijdering zie Rubriek 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

#### Aanbeveling voor het veilig omgaan met de stof

Voorkom contact met de huid en met de ogen. Damp en spuitnevel niet inademen. Voorkom tevens inademing van schuurstof. Roken, eten en drinken moet worden verboden in ruimten waar met het product wordt gewerkt. Houdt rekening met de wettelijke voorschriften voor veilig werken. Voor goede ventilatie zorgen, om stoomconcentraties boven de grenswaarde voor beroepsmatige blootstelling te vermijden.

#### Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen en warmtebronnen.

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

#### Eisen aan opslagruimten en vaten

Opslagruimten goed ventileren. Gebruik nooit druk om de container te legen. De container is geen drukvat. Containers die zijn geopend dienen zorgvuldig te worden afgesloten en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen. Geen onbevoegd personeel.

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

### Aanbevelingen voor gemengde opslag

Vermijdt ieder contact met oxidatiemiddelen, sterk basische en sterk zure materialen.

### Nadere gegevens over de opslagomstandigheden

Alleen opslaan in de originele verpakking. Let op de waarschuwingen op het etiket. . Verpakking droog, hermetisch gesloten houden en op een koele, goed geventileerde plaats opslaan. Tegen hitte en directe zonnestraling beschermen. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen. Tegen vorst beschermen.

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Voor verdere informatie raadpleeg het technisch merkblad.

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

### 8.1. Controleparameters

#### Derived No/Minimal Effect Levels (DNEL/DMEL)

##### bariumsulfaat

|                         |               |                   |
|-------------------------|---------------|-------------------|
| Referentiegroep         | Arbeider      |                   |
| Blootstellingsduur      | Langdurig     |                   |
| Wijze van blootstelling | inhalatie     |                   |
| Werkwijze               | Lokaal effect |                   |
| Koncentratie            | 10            | mg/m <sup>3</sup> |

|                         |                      |                   |
|-------------------------|----------------------|-------------------|
| Referentiegroep         | Arbeider             |                   |
| Blootstellingsduur      | Langdurig            |                   |
| Wijze van blootstelling | inhalatie            |                   |
| Werkwijze               | Systemische effecten |                   |
| Koncentratie            | 10                   | mg/m <sup>3</sup> |

#### Predicted No Effect Concentration (PNEC)

##### bariumsulfaat

|              |          |       |
|--------------|----------|-------|
| Type         | Water    |       |
| Koncentratie | 0,115    | mg/l  |
| Type         | Sediment |       |
| Koncentratie | 600,4    | mg/kg |
| Type         | Bodem    |       |
| Koncentratie | 207,7    | mg/kg |

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### Adembescherming - Opmerking

Kortstondig filterapparaat, combinatiefilter A-P2

#### Bescherming van de handen

Bij intensieve contact passende handschoenen gebruiken.

Geschikt materiaal butylrubber  
Dikte van de handschoenen 0,5 mm

#### Oogbescherming

Afsluitende veiligheidsbril gebruiken.

#### Lichaamsbescherming

Vlamwerend gemaakte beschermende kleding; Draag antistatische kleding van natuurlijke of

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

hittebestendige, synthetische vezels.

### Beheersing van milieublootstelling

Voorkom dat product in het riool of oppervlaktewateren terecht komt.

## **RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

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

**Vorm** vloeibaar  
**Geur** produktspecifiek

**pH-waarde**  
 Opmerking zwak alkalisch

**Beginkookpunt en kooktraject**  
 Opmerking Niet van toepassing

**Vlampunt**  
 Opmerking Niet van toepassing

**Ontvlambaarheid (vast, gas)**  
 Niet van toepassing

**Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenswaarden**  
 Opmerking Niet van toepassing

**Dampspanning**  
 Opmerking Niet van toepassing

**Dichtheid**  
 Waarde ca. 1,28 g/cm<sup>3</sup>  
 temperatuur 20 °C

**Oplosbaarheid in water**  
 Opmerking Volledig mengbaar

**Viscositeit**  
 Opmerking Niet van toepassing

### **9.2. Overige informatie**

**Overige informatie**  
 Niet bekend.

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

### **10.1. Reactiviteit**

Geen gevaarlijke reacties indien veiligheidsvoorschriften voor opslag en behandeling nageleefd worden.

### **10.2. Chemische stabiliteit**

Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7 is het product stabiel.

### **10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

Geen gevaarlijke reacties bekend.

### **10.4. Te vermijden omstandigheden**

Tegen vorst beschermen.

### **10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

reacties met zuren, alkaliën en oxidatiemiddelen.

### **10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

Koolmonoxide, kooldioxide, rook, stikstofoxides enz.

## **RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

### **11.1. Informatie over toxicologische effecten**

#### **Acute orale toxiciteit**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Acute dermale toxiciteit**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Acute inhalatoire toxiciteit**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Huidcorrosie/-irritatie**

Opmerking Niet van toepassing

#### **ernstig oogletsel/oogirritatie**

Opmerking Niet van toepassing

#### **sensibilisatie**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Subacute, subchronische en lange termijn giftigheid**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Mutagene eigenschappen**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Voortplantingstoxiciteit**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Carcinogeniteit**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Overige informatie**

Toxicologische gegevens zijn niet bekend.

Bij deskundige toepassing zijn geen schadelijke gevolgen voor de gezondheid bekend.

Naast de informatie die in dit onderdeel wordt verstrekt, zijn er geen andere gegevens beschikbaar voor het product.

## **RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

### **12.1. Toxiciteit**

#### **Algemene aanwijzingen**

Niet van toepassing

### **12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

#### **Algemene aanwijzingen**

Niet van toepassing

### **12.3. Bioaccumulatie**

#### **Algemene aanwijzingen**

Niet van toepassing

### **12.4. Mobiliteit in de bodem**

#### **Algemene aanwijzingen**

Niet van toepassing

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

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

### Algemene aanwijzingen

Niet van toepassing

## 12.6. Andere schadelijke effecten

### Algemene aanwijzingen

Niet van toepassing

### Verdere gegevens over de milieuaspecten

Naast de informatie die in dit onderdeel wordt verstrekt, zijn er geen andere gegevens beschikbaar voor het product. Voorkomt dat product in het riool of oppervlaktewateren terecht komt.

## RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

### 13.1. Afvalverwerkingsmethoden

#### Afval van residuen

EAC afvalcode 08 01 11\* afval van verf en lak dat organische oplosmiddelen of andere gevaarlijke stoffen bevat

De vermelde afvalcodenummers overeenkomstig de Europese afvalcatalogus (EAC) gelden als aanbeveling. Een definitieve toekenning dient in overleg met de plaatselijke afvalmakelaar te gebeuren.

#### Verontreinigde verpakking

Volledig geledigde verpakkingen kunnen voor recycling afgevoerd worden.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

### Wegen spoortransport ADR/RID

Geen gevaargoed

### Zeescheeptransport IMDG/GGVSee

Het product is geen gevaarlijke stof in het transport op zee.

### Luchtvervoer

Het product is geen gevaarlijke stof in het transport in de lucht.

### Informatie voor alle vormen van vervoer

#### 14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

De geldende transportvoorschriften moeten in acht worden genomen.

### Verdere informatie

#### 14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol 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

#### VOC

|          |      |   |      |     |
|----------|------|---|------|-----|
| VOC (EC) | 3,63 | % | 46,5 | g/l |
|----------|------|---|------|-----|

#### VOC-gehalte conform RL 2004/42/EG (Decopaint)

|   |                                       |     |  |  |
|---|---------------------------------------|-----|--|--|
| Productsubcategorie                           | Performante eencomponentcoatings (WG) |     |  |  |
| Grenswaarde                                   | 140                                   | g/l |  |  |
| VOC-gehalte conform RL 2004/42/EG (Decopaint) | 46,47                                 | g/l |  |  |

Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16

### Andere verordeningen

- ZH 1/132 "techn.info.blad: Huidbescherming (M 042)"
- ZH 1/192 "techn.info.blad over oogbescherming"
- UVV "verwerking van bekledingstoffen" (VBG 23)
- ZH 1/105 "techn.info.blad over beschermende kleding"

## 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Voor dit preparaat werd geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd.

## RUBRIEK 16: Overige informatie

Wijzigingen / Aanvullingen: Wijzigingen in de tekst worden met een sterretje (\*) in de marge aangegeven.

### Literatuurgegevens en gegevensbronnen

De gegevens komen uit naslagwerken en de literatuur.

### H-zinnen uit hoofdstuk 3

- |      |   |
|------|---|
| H302 | Schadelijk bij inslikken.                         |
| H315 | Veroorzaakt huidirritatie.                        |
| H317 | Kan een allergische huidreactie veroorzaken.      |
| H318 | Veroorzaakt ernstig oogletsel.                    |
| H400 | Zeer giftig voor in het water levende organismen. |

### CLP-categorieën uit hoofdstuk 3

- |                 |  |
|-----------------|--|
| Acute Tox. 4    | Acute toxiciteit, Categorie 4                        |
| Aquatic Acute 1 | Gevaar voor het aquatisch milieu, acuut, Categorie 1 |
| Eye Dam. 1      | Ernstig oogletsel, Categorie 1                       |
| Skin Irrit. 2   | Huidirritatie, Categorie 2                           |
| Skin Sens. 1    | Sensibilisatie van de huid, Categorie 1              |

### Afkortingen

- ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
- AGW: Arbeitsplatzgrenzwert
- CAS: Chemical Abstracts Service
- EAK: Europäischer Abfallkatalog
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- GGVSee: Gefahrgutverordnung See
- GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
- IATA: International Civil Aviation Organization
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
- MARPOL 73/78: International Convention for the Prevention of Pollution From Ships, 1973 as modified by the Protocol of 1978 (MARPOL: Marine Pollution)
- REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
- RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
- TA Luft: Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft
- TRGS: Technische Regeln für Gefahrstoffe
- VOC: Volatile Organic Compound
- VwVwS: Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe

### Blad met gegevens vand de afgifte-sector

Department product safety

### Aanvullende informatie

Relevante wijzigingen tegenover de vorige versie van dit veiligheidsinformatieblad zijn gemarkeerd met: \*\*\*

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en moeten onze producten met het oog op de veiligheidseisen beschrijven en beogen dus niet, bepaalde eigenschappen te verzekeren.



Handelsnaam: Relius Bodensiegel TC-300 weiß (Basis1) 12,5 L

Stoff nr. 271179

Versie : 1 / NL

Datum van herziening: 20.09.2016

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 20.09.16