

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

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

### **1.1. Productidentificatie**

RELIUS CASA FOSCARI CERA

#### **Registratienr.**

UFI

XKT0-00FQ-7007-YQ92

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

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

decoratieve verven

#### **Geïdentificeerde toepassingen**

PC9a

Coatings en verven, verdunners, verfabijtmiddelen

SU22

Professioneel gebruik: Publiek domein (administratie, onderwijs, amusement, dienstverlening, ambachtslieden)

### **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**

#### **Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)**

Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Skin Irrit. 2 H315

Skin Sens. 1A H317

Het produkt is volgens de verordening (EG) nr. 1272/2008 ingedeeld en geetiketteerd.

### **2.2. Etiketteringselementen**

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

Het produkt is volgens de verordening (EG) nr. 1272/2008 ingedeeld en geetiketteerd.

#### **Gevarenpictogrammen**



Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

### Signaalwoord

Waarschuwing

### Gevarenaanduidingen

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.  
 H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

### Veiligheidsaanbevelingen

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.  
 P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.  
 P333+P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.  
 P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.  
 P264.1 Na het werken met dit product de handen grondig wassen.  
 P362+P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

### Risicobepalende component(en) voor de etikettering (VO(EG)1272/2008)

bevat 2-Methyl-4-isothiazoolin-3-on; 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on

### 2.3. Andere gevaren

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling. PBT: Niet van toepassing. vPvB: Niet van toepassing.

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

### 3.2. Mengsels

#### Gevaarlijke bestanddelen

##### Koolwaterstoffen C10-C13, n-alkanen, < 2% aromaten

CAS-Nr.	129813-66-7		
EINECS-nr.	929-018-5		
Registratienr.	01-2119475608-26-0000		
Koncentratie	19	%	
Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)	Asp. Tox. 1		H304

##### Alcohols, C16-18 and C18-unsatd., ethoxylated

CAS-Nr.	68920-66-1		
EINECS-nr.	500-236-9		
Registratienr.	01-2119489407-26		
Koncentratie	2,4	%	
Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)	Skin Irrit. 2		H315
	Aquatic Chronic 3		H412

Concentratiegrenzen (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Aquatic Chronic H412 M = 1  
 3

##### Oleic acid

CAS-Nr.	112-80-1		
EINECS-nr.	204-007-1		
Koncentratie	1,9	%	
Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)	Eye Irrit. 2		H319
	Skin Irrit. 2		H315
	STOT SE 3		H335

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

**2-diethylaminoethanol**

CAS-Nr. 100-37-8  
 EINECS-nr. 202-845-2  
 Concentratie 1,9 %  
 Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Acute Tox. 4 H302  
 Skin Corr. 1B H314  
 Flam. Liq. 3 H226  
 Acute Tox. 4 H312  
 Acute Tox. 4 H332  
 Eye Dam. 1 H318  
 STOT SE 3 H335

Concentratiegrenzen (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 STOT SE 3 H335 >= 5

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

CAS-Nr. 2634-33-5  
 EINECS-nr. 220-120-9  
 Registratienr. 01-2120761540-60  
 Concentratie 0,01 %  
 Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Skin Sens. 1 H317  
 Acute Tox. 4 H302  
 Skin Irrit. 2 H315  
 Eye Dam. 1 H318  
 Aquatic Acute 1 H400

Concentratiegrenzen (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Skin Sens. 1 H317 >= 0,05 %

**2-Methyl-4-isothiazoolin-3-on**

CAS-Nr. 2682-20-4  
 EINECS-nr. 220-239-6  
 Registratienr. 01-2120764690-50  
 Concentratie 0,002 %  
 Classificatie (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Acute Tox. 2 H330  
 Acute Tox. 3 H301  
 Skin Corr. 1B H314  
 Skin Sens. 1A H317  
 Aquatic Acute 1 H400  
 Aquatic Chronic 1 H410  
 Acute Tox. 3 H311  
 Eye Dam. 1 H318

Concentratiegrenzen (verordening (EG) nr. 1272/2008)  
 Skin Sens. 1A H317 >= 0,0015  
 Aquatic Acute 1 M = 10  
 Aquatic Chronic 1 M = 1  
 1

**Overige informatie**

Precieze tekst van de H-zinnen zie hoofdstuk 16

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

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

##### **Algemene aanwijzingen**

Slachtoffer niet alleen laten. zelfbescherming van de eerstehulpverlener

##### **Bij blootstelling door inademing**

Getroffene personen bij naleven van passende maatregelen voor ademenbeschutting naar buiten van het gevaargebied verplaatsen. Het slachtoffer in de frisse lucht brengen en rustig neerleggen.

Kunstmatige ademhaling toepassen als de patiënt niet of onregelmatig ademt. Onmiddellijk een arts raadplegen.

##### **Bij blootstelling door aanraking met de huid**

Take off immediately all contaminated clothing and wash it before reuse. Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water. Bij aanhoudende huidirritatie, arts raadplegen.

##### **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**

Mond spoelen en vervolgens overvloedig water drinken. Geen braken opwekken. Onmiddellijk een arts raadplegen.

#### **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**

#### **5.1. Blusmiddelen**

##### **Geschikte blusmiddelen**

Blusmaatregelen op de omgevingsbrand afstemmen, Aanbevolen: alcoholbestendig schuim, CO<sub>2</sub>, bluspoeder, waternevel

##### **Ongeschikte brandblusmiddelen**

Volle waterstraal

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

In the event of fire and/or explosion do not breathe fumes.

#### **5.3. Advies voor brandweerlieden**

##### **Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden**

Gesloten verpakkingen, die aan hitte hebben blootgestaan, koelen met water. ; Beschermend pak dragen. Collect contaminated fire extinguishing water separately. 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**

Bij ontwikkeling van dampen/stof/aerosol ademhalingsbescherming gebruiken.

#### **6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Afval niet in de gootsteen werpen. Niet in het oppervlaktewater/grondwater laten terechtkomen.

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

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

Mechanisch opnemen. Resten met water wegspoelen. Het opgenomen product volgens Rubriek 13 "Afvalverwijdering" behandelen.

### 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**

Verpakking goed sluiten en verwijderd houden van hittebronnen, vonken en open vuur. Roken, eten en drinken moet worden verboden in ruimten waar met het product wordt gewerkt. Wash hands before breaks and at the end of workday. Take off all contaminated clothing immediately. Voor een goede ventilatie zorgen, ook langs de vloer (dampen zijn zwaarder dan lucht).

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

#### **Eisen aan opslagruimten en vaten**

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Opslagruimten goed ventileren. Containers die zijn geopend dienen zorgvuldig te worden afgesloten en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

#### **Opslagklasse overeenkomstig TRGS 510**

Opslagklasse	10	Brandbare vloeistoffen
overeenkomstig TRGS 510		

### 7.3. Specifiek eindgebruik

Voor verdere informatie raadpleeg het technisch merkblad.

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

### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### **Maatregelen ter beheersing van blootstelling**

If handled uncovered, arrangements with local exhaust ventilation have to be used. Zorg voor voldoende luchtverversing. Do not breathe gas/fumes/vapour/spray.

#### **Technische maatregelen / Hygiënische maatregelen**

Bij het werken met chemicaliën moeten gebruikelijke veiligheidsmaatregelen nageleefd worden. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Verwijderd houden van voedingsmiddelen en dranken. Oogdouche gereed houden.

#### **Adembescherming - Opmerking**

kortstondig filterapparaat, filter A; Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen. Atemschutz gemäß DIN EN 14387

#### **Bescherming van de handen**

When handling with chemical substances, protective gloves must be worn with the CE-label including the four control digits.

Handbescherming moet voldoen aan EN 374.

Neem de aanwijzingen van de handschoenenleverancier in acht voor wat betreft gebruik, opslag, onderhoud en vervanging van de handschoenen.

Zorg er altijd voor dat handschoenen niet beschadigd zijn en dat ze op de juiste manier worden gebruikt en bewaard.

#### **Oogbescherming**

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

Afsluitende veiligheidsbril gebruiken. Oogbescherming moet voldoen aan EN 166.

### Lichaamsbescherming

Langärmelige Arbeitskleidung; Persoonlijke beschermende kleding moeten voldoen aan de relevante CEN-normen.

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

### 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

**Aggregaattoestand** pasteus

**Kleur** geel

**Geur** zwak

#### **Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject**

Waarde 100 °C

#### **Onderste en bovenste explosiegrens**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Vlampunt**

Waarde > 60 °C

#### **pH-waarde**

Waarde 8,2

#### **Viscositeit**

##### **kinematisch**

Waarde > 20,5 mm<sup>2</sup>/s  
temperatuur 40 °C

#### **Dampspanning**

Opmerking Niet van toepassing

#### **Dichtheid en/of relatieve dichtheid**

Waarde 1,02 g/cm<sup>3</sup>  
temperatuur 20 °C

### 9.2. Overige informatie

#### **Oplosbaarheid in water**

Opmerking mengbaar

#### **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

Dämpfe können mit Luft explosionsfähige Gemische bilden.

### 10.4. Te vermijden omstandigheden

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Geen bekend

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

## 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Bij een brand: giftige gassen/dampen

## **RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

### 11.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008

#### Acute orale toxiciteit

ATE	>	2.000	mg/kg
-----	---	-------	-------

#### Acute orale toxiciteit (Bestanddelen)

##### Koolwaterstoffen C10-C13, n-alkanen, < 2% aromaten

Species	rat		
LD50	>	2.000	mg/kg

##### 2-diethylaminoethanol

		500	mg/kg
Bron	Schatwaarde		

#### Acute dermale toxiciteit

ATE	>	2.000	mg/kg
-----	---	-------	-------

#### Acute inhalatoire toxiciteit

ATE	>	5	mg/l
Toediening/Vorm		Tof/Nevel	
ATE	>	20	mg/l
Toediening/Vorm		Dampen	

#### Huidcorrosie/-irritatie

bepaling Veroorzaakt huidirritatie.

#### ernstig oogletsel/oogirritatie

bepaling Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

#### sensibilisatie

Opmerking Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

#### Sensibilisatie (Bestanddelen)

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

Opmerking Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

##### 2-Methyl-4-isothiazoolin-3-on

Opmerking Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

#### Subacute, subchronische en lange termijn giftigheid

Opmerking Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

#### Mutagene eigenschappen

Opmerking Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

#### Voortplantingstoxiciteit

Opmerking Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

#### Carcinogeniteit

Opmerking Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

#### Specifieke doelorgaantoxiciteit (STOT)

Opmerking Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

**Aspiratiegevaar**

Op basis van de beschikbare gegevens wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria.

**Hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot de mens**

Het product bevat geen stof die met betrekking tot de mens hormoonontregelende eigenschappen heeft.

**Overige informatie**

Van het product als zodanig is geen informatie beschikbaar.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit****Algemene aanwijzingen**

Voor dit onderdeel zijn er geen ecotoxicologische gegevens beschikbaar voor het product zelf.

**Giftigheid voor vissen (Bestanddelen)****Koolwaterstoffen C10-C13, n-alkanen, < 2% aromaten**

Species	dikkopellerling ( <i>Pimephales promelas</i> )		
LC50	2.200		mg/l
Blootstellingsduur	96	h	

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

Species	dikkopellerling ( <i>Pimephales promelas</i> )		
LC50	3,4		mg/l
Blootstellingsduur	96	h	

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

Species	regenboogforel ( <i>Salmo gairdneri</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> )		
LC50	1,3	tot	1,6 mg/l
Blootstellingsduur	96	h	
methode	OESO 203		

**2-Methyl-4-isothiazoolin-3-on**

Species	regenboogforel ( <i>Salmo gairdneri</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> )		
LC50	4,77		mg/l
Blootstellingsduur	96	h	
methode	OESO 203		

**Giftigheid voor daphnia (Bestanddelen)****Koolwaterstoffen C10-C13, n-alkanen, < 2% aromaten**

Species	Daphnia magna		
EC50	> 1.000		mg/l
Blootstellingsduur	48	h	

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

Species	Daphnia magna		
EC50	1,5	3,3	mg/l
Blootstellingsduur	48	h	
methode	OESO 202		

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

Species	Mysidopsis bahia		
EC50	0,9893		mg/l
Blootstellingsduur	96	h	

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

Species	Mysidopsis bahia		
NOEC	0,25		mg/l
Blootstellingsduur	96	h	

**2-Methyl-4-isothiazoolin-3-on**

Species	Daphnia magna		
---------	---------------	--	--



Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

EC50	0,85		mg/l
Blootstellingsduur	48	h	

**Toxiciteit voor algen (Bestanddelen)****Koolwaterstoffen C10-C13, n-alkanen, < 2% aromaten**

Species	Pseudokirchneriella subcapitata		
ErC50	>	1.000	mg/l
Blootstellingsduur	72	h	

**Koolwaterstoffen C10-C13, n-alkanen, < 2% aromaten**

Species	Pseudokirchneriella subcapitata		
NOEC		1.000	mg/l
Blootstellingsduur	3	d	
methode	OESO 201		

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid****Algemene aanwijzingen**

Voor dit onderdeel zijn er geen ecotoxicologische gegevens beschikbaar voor het product zelf.

**12.3. Bioaccumulatie****Algemene aanwijzingen**

Voor dit onderdeel zijn er geen ecotoxicologische gegevens beschikbaar voor het product zelf.

**n-octanol-/water-verdelingscoëfficiënt (log Pow) (bestanddelen)****2-diëthylaminoethanol**

log Pow	0,21
---------	------

**Biologische concentratiefactor (BCF) (bestanddelen)****2-diëthylaminoethanol**

BCF	<	6,1
-----	---	-----

**12.4. Mobiliteit in de bodem****Algemene aanwijzingen**

Voor dit onderdeel zijn er geen ecotoxicologische gegevens beschikbaar voor het product zelf.

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

Voor dit onderdeel zijn er geen ecotoxicologische gegevens beschikbaar voor het product zelf.

**Analyse van persistentie en vermogen tot bioaccumulatie**

Het product bevat geen PBT- of vPvB-stoffen.

**12.6 Hormoonontregelende eigenschappen****Hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot het milieu**

Het product bevat geen stof die met betrekking tot niet-doelorganismen hormoonontregelende eigenschappen heeft.

**12.7. Andere schadelijke effecten****Algemene aanwijzingen**

Voor dit onderdeel zijn er geen ecotoxicologische gegevens beschikbaar voor het product zelf.

**Verdere gegevens over de milieuaspecten**

Produkt niet ongecontroleerd in het milieu laten terechtkomen. Naast de informatie die in dit onderdeel wordt verstrekt, zijn er geen andere gegevens beschikbaar voor het product.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

### 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

Niet te reinigen verpakkingen moeten in overleg met de plaatselijke afvalmakelaar verwijderd worden.

## RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

	Wegen spoortransport ADR/RID	Zeescheeptransport IMDG/GGVSee	Luchtvervoer
14.1. VN-nummer	Het product is geen gevaarlijke goed in het transport over land.	Het product is geen gevaarlijke stof in het transport op zee.	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 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten

Niet van toepassing

## RUBRIEK 15: Regelgeving

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

#### Waterverontreinigingsklasse (Duitsland)

Waterverontreinigingsklasse WGK 1  
e (Duitsland)

#### VOC

VOC (EC) 1,9 % 19,38 g/l

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

Productsubcategorie Coatings met decoratief effect (WG)  
Grenswaarde 200 g/l  
VOC-gehalte conform RL 2004/42/EG (Decopaint) < 200 g/l

#### Verdere informatie

Het product bevat geen bijzonder zorgwekkende stoffen (SVHC).

### 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.

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

### H-zinnen uit hoofdstuk 3

H226	Ontvlambare vloeistof en damp.
H301	Giftig bij inslikken.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.
H311	Giftig bij contact met de huid.
H312	Schadelijk bij contact met de huid.
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H330	Dodelijk bij inademing.
H332	Schadelijk bij inademing.
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

### CLP-categorieën uit hoofdstuk 3

Acute Tox. 2	Acute toxiciteit, Categorie 2
Acute Tox. 3	Acute toxiciteit, Categorie 3
Acute Tox. 4	Acute toxiciteit, Categorie 4
Aquatic Acute 1	Gevaar voor het aquatisch milieu, acuut, Categorie 1
Aquatic Chronic 1	Gevaar voor het aquatisch milieu, chronisch, Categorie 1
Aquatic Chronic 3	Gevaar voor het aquatisch milieu, chronisch, Categorie 3
Asp. Tox. 1	Aspiratiegevaar, Categorie 1
Eye Dam. 1	Ernstig oogletsel, Categorie 1
Eye Irrit. 2	Ernstig oogirritatie, Categorie 2
Flam. Liq. 3	Ontvlambare vloeistof, Categorie 3
Skin Corr. 1B	Huidcorrosie, Categorie 1B
Skin Irrit. 2	Huidirritatie, Categorie 2
Skin Sens. 1	Sensibilisatie van de huid, Categorie 1
Skin Sens. 1A	Sensibilisatie van de huid, Categorie 1A
STOT SE 3	Specifieke doelorgaan toxiciteit bij eenmalige blootstelling STOT eenm., Categorie 3

### Afkortingen

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route  
 CAS: Chemical Abstracts Service  
 AGW: Arbeitsplatzgrenzwert  
 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 Air Transport Association  
 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

Handelsnaam: RELIUS CASA FOSCARI CERA

Stoff nr.

Versie : 4 / NL

Datum van herziening: 14.12.2022

Vervangt versie: - / NL

Afdrukdatum 14.12.2022

### **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.