



# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 1/7

## RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN HET BEDRIJF/ONDERNEMING:

### 1.1 PRODUCTIDENTIFICATIE:

Productnaam: Rubberbase Opal Pink, Opal Ivory, Opal Peach (HEMA FREE)

Productcode: 7006-102

Producttype: Vloeibare gel voor versteviging.

Productclassificatie: UV/LED uithardende acrylharslijm.

### 1.2 RELEVANTE GEÏDENTIFICEERDE TOEPASSINGEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN ONTRADEN GEBRUIK:

Productcategorie: Cosmetica, persoonlijke verzorgingsproducten.

Gebruik/toepassing: Persoonlijk gebruik voor handnagels en teennagels.

Uitharding: Onder een UV/LED lamp.

### 1.3 IDENTIFICATIE VAN HET BEDRIJF/IMPORTEUR:

Handelsnamen: CINZ NAIL COMPANY - CINZ - SALON AMÉ

Dorpsstraat 35, 7814 PS EMMEN

Drenthe, Nederland

Tel: +316 30513361

Email: [info@cinz-products.nl](mailto:info@cinz-products.nl)

Webshop: <https://cinz-products.nl>

### 1.4 TELEFOONNUMMER VOOR NOODGEVALLEN

Bij **geen** directe spoed/medische hulp: +316 30513361

Bij directe **spoed/medische hulp**: Spoed en huisartsenpost in uw gemeente.

## RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN GEVAREN:

### 2.1 NOODSITUATIE OVERZICHT:

- Verwekingspunt: Geen
- Bovenste/onderste ontvlambaarheids- of explosiegrenzen:
- Dampspanning: Geen
- Ontvlambaarheid: 4
- Fysiek gevaar: 1
- GezondheidL 1

### 2.2 CLASSIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL:

GHS-classificatie overeenstemming met 29 CFR 1910 (OSHA HCS)

- Ontvlambare vloeistoffen H227
- Acute toxiciteit, fysiek H302
- Acute toxiciteit, huid H312
- Huidirritatie H315
- Oogirritatie H319



# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 2/7

## 2.3 GEVARENAANDUIDINGEN:

- Het product kan een irritatie van de huid-, oog- en luchtwegen veroorzaken.
- Onbedoelde inname: Schadelijk voor de gezondheid
- Huidcontact: Overmatig huidcontact of herhaald contact met het product kan de huid stimuleren voor een allergische reactie.
- Ontvlambare vloeistof



**GHS07:**

### **Irriterend, sensibiliserend, schadelijk:**

Dit zijn stoffen die bij opneming via de huid aanleiding kunnen geven tot een zodanige reactie van hyposensibilisatie (overgevoeligheid), dat latere blootstelling aan de stof of het preparaat karakteristieke nadelige effecten veroorzaakt.



**GHS08:**

### **Ernstige gevaar voor de gezondheid:**

Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden, kankanker, allergieën of astma symptomen veroorzaken of organen beschadigen.



**H317:** Kan een allergische reactie veroorzaken.

## 2.4 ETIKETTERING:

Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.

**Signaalwoord:** Waarschuwing

'Voorkom contact met de huid. Bij jeuk, zwelling of irritatie raadpleeg onmiddellijk een arts. Buiten bereik van kinderen houden. Uitsluitend voor professioneel gebruik.'

## 2.5 VOORZORGSMAATREGELEN:

- Inademen van het stof of mengsel vermijden
- Draag ten alle tijden bescherming (handschoenen, mondkapje en eventueel een veiligheidsbril).



# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 3/7

## RUBRIEK 3: INFORMATIE EN SAMENSTELLING OVER INGREDIËNTEN:

Ingrediënt naam	CAS-nr:	Percentage %
POLYACRYLZUUR	9003-1-4	60-80
HYDROXYPROPYL METHACRYLATE	27813-02-1	15-25
HYDROXYCYCLOHEXYL PHENYL KETONE	947-19-3	1-5
TRIMETHYLBENZOYL DIFENYLFOSFINE OXYDE	75980-60-8	1-5
SILICIUM	112945-52-5	1-5
Pigmenten	Mengsel	0-10
Pigmenten kunnen het volgende bevatten [+/-]. Elke kleur gemengd met een of meerdere onderstaande ingrediënten en het percentage voor elk is anders.		
CI 45380	17372-87-1	
CI 15850	5858-81-1	
CI 77491	1309-37-1	
CI 15985	2783-94-0	
CI 77492	51274-00-1	
CI 77007	12769-96-9	
CI 77510	12240-15-2	
CI 77742	10101-66-3	
CI 77289	12001-99-9	
CI 77499	12227-89-3	
CI 77891	13463-67-7	



# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 4/7

CI 77000	7429-90-5	
CI 77820	7440-22-3	

## RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

### 4.1 BESCHRIJVING VAN EERSTEHULPMAATREGELEN:

Bij twijfel of aanhoudende klachten dient u medische hulp te zoeken.

**Na oogcontact:** Indien mogelijk contactlenzen verwijderen. De ogen gedurende minstens 15 minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een arts/dokter raadplegen.

- **Na huidcontact:** Het product irriteert de huid vrijwel niet, mits sprake van allergie. Bij reactie onmiddellijk de huid grondig wassen met water en zeep.
- **Na inademen:** Geen maatregelen noodzakelijk.
- **Na inslikken:** Neem contact op met een ANTIGIFCENTRUM of arts.

### 4.2 INDICATIE VAN EVENTUELE ONMIDDELLIJKE MEDISCHE AANDACHT EN SPECIALE BEHANDELING DIE NODIG IS:

Medische behandeling wordt aangeraden.

## RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN:

### 5.1 BLUSMIDDELEN:

Schuim, droge chemicaliën of koolstofdioxide

### 5.2 ONGEBRUIKELIJKE BRAND- OF EXPLOSIEGEVAREN:

Bij hoge temperaturen kan ongecontroleerde polymerisatie optreden, wat kan leiden tot explosie of breuk van opslagcontainers/flesjes.

### 5.3 GEVAARLIJKE VERBRANDINGSPRODUCTEN:

- Oxiden van koolstof
- Oxiden van stikstof
- Irriterende organische dampen

### 5.4 ADVIES VOOR BRANDWEERLIEDEN:

- Brandweerlieden moeten onafhankelijke ademhalingsapparatuur dragen.
- Zorg ervoor dat verontreinigd bluswater niet in de bodem, het grondwater of het oppervlaktewater terechtkomt.





# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 5/7

## **RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF MENGSEL:**

### **6.1 PERSOONLIJKE VOORZORGSMATREGELEN, BESCHERMINGSMIDDELEN EN NOODPROCEDURES:**

- Draag mondkapjes
- Vermijd het inademen van dampen
- Zorg voor voldoende ventilatie

### **6.2 MILIEU VOORZORGSMATREGELEN:**

- Verwijder ontstekingsbronnen.
- Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

### **6.3 VERWIJZING NAAR ANDERE RUBRIEKEN:**

- Informatie inzake veilig gebruik zie hoofdstuk 7.
- Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.
- Informatie inzake verwijdering - zie hoofdstuk 13.

## **RUBRIEK 7: BEHANDELING EN OPSLAG:**

### **7.1 VOORZORGSMATREGELEN VOOR VEILIGE BEHANDELING:**

Draag handschoenen (Nitril, latex etc.)

Zorg voor een goede afzuiginstallatie voor stof en/of lucht.

Huidcontact vermijden.

Draag een veiligheidsbril.

Roken is verboden op de werkplek tijdens gebruik van dit product.

### **7.2 VOORWAARDEN VOOR VEILIGE OPSLAG, MET INBEGRIIP VAN EVENTUELE ONVERENIGBAARHEDEN:**

- Bewaren op een koele, goed geventileerde donkere plaats.
- Niet in de buurt van vuur en warmtebronnen of in directe zonlicht.
- Buiten bereik van kinderen en dieren houden.

## **RUBRIEK 8: BLOOTSTELLING CONTROLES/PERSOONLIJKE BESCHERMING:**

### **8.1 CONTROLEPARAMETERS:**

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.

### **8.2 BLOOTSTELLING CONTROLE/PERSOONLIJKE BESCHERMING:**

- Ademhalingsbescherming: Niet noodzakelijk. Advies: Draag een medische mondkapje.
- Handbescherming: Niet noodzakelijk. Advies: Draag nitril/latex handschoenen
- Lichaamsbescherming: Niet noodzakelijk



# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 6/7

## **RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:**

### **9.1 INFORMATIE OVER DE BASIS FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:**

1. Kleur: Geelachtig
2. Geur: Lichte geur van acrylaathars
3. PH-waarde: 6.0-7.0
4. Dichtheid: 1.0-1.2

## **RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT:**

### **10.1 REACTIVITEIT:**

Stabiël onder aanbevolen opslag- en hanteringsomstandigheden (zie rubriek 7, behandeling en opslag).

### **10.2 CHEMISCHE STABILITEIT:**

Stabiël bij normaal gebruik

### **10.3 MOGELIJKHEID VAN GEVAARLIJKE REACTIES:**

Er zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.

### **10.4 TE VERMIJDEN OMSTANDIGHEDEN:**

- Open vuur
- Hete oppervlakken en ontstekingsbronnen
- Vermijd contact met onverenigbare materialen (zie 10.5)

### **10.5 ONVERENIGBARE MATERIALEN:**

- Sterke zuren
- Sterke basen

### **10.6 GEVAARLIJKE ONTLEDINGSPRODUCTEN:**

- Oxiden van koolstof
- Oxiden van zwavel
- Oxiden van stikstof
- Oxiden van fosfor
- Ander organisch gas

## **RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE:**

### **11.1 INFORMATIE OVER TOXICOLOGISCHE EFFECTEN:**

- Huidcorrosie/-irritatie: Veroorzaakt huidirritatie en blootstelling aan de huid kan een allergische reactie veroorzaken. Hier is de belangrijkste irriterende stof acrylates
- Ernstige oogschade/-irritatie: Veroorzaakt oogirritatie.
- Inhalatie: Niet van toepassing
- Dit product is laag toxisch: LD50>3000mg/kg



# Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1223/2009/EG, artikel 3

Datum druk: 05/2023

Versienummer: 1.1

Blad 7/7

## RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE:

### 12.1 TOXICITEIT:

Grote hoeveelheden van dit product kunnen schadelijk zijn voor het waterleven.

### 12.2 PERSISTENTIE EN AFBREEKBAARHEID:

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### 12.3 BIOACCUMULATIE:

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### 12.4 MOBILITEIT IN DE BODEM:

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

### 12.5 RESULTATEN VAN PBT- EN VPVB BEOORDELING:

PBT: Niet van toepassing

VPVB: Niet van toepassing

## RUBRIEK 13: INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERWIJDERING

### 13.1 AFVALVERWERKINGSMETHODEN:

- Aanbeveling product: Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terecht komen.
- Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

## RUBRIEK 14: TRANSPORT INFORMATIE:

14.1: **VN-nummer:** Niet gereguleerd

14.2: **UN-juiste verzendnaam:** Niet gereguleerd

14.3: **Transportgevaarklasse(n):** Niet gereguleerd

14.4: **Verpakkingsgroep:** Niet gereguleerd

14.5: **Milieugevaren:** Niet gereguleerd

14.6: **Speciale voorzorgsmaatregelen voor de gebruiker:** Niet gereguleerd

## RUBRIEK 15: OVERIGE INFORMATIE:

**DISCLAIMER:** De informatie die in dit Veiligheidsinformatieblad wordt verstrekt is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid opgesteld en komt overeen met de meest recente informatie die op de datum van publicatie (vermeld bovenaan elke pagina) aan de leverancier bekend is. De inhoud van het Veiligheidsinformatieblad mag niet worden beschouwd als een garantie dat het beschreven product specifieke eigenschappen bezit of geschikt is voor bepaalde doeleinden. Het is de verplichting van de gebruiker om vast te stellen of het product geschikt is voor het specifieke doel en de toepassingsmethode die door de gebruiker is beoogd. Dit Veiligheidsinformatieblad heeft alleen betrekking op het hierin vermelde product en geldt niet voor gebruik dat niet staat omschreven of voor gebruik van het product in combinatie met andere stoffen en/of producten. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om het product met zorg te gebruiken en om de van toepassing zijnde wet- en regelgeving in acht te nemen. De leverancier aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor directe of indirecte schade als gevolg van onjuist gebruik van dit Veiligheidsinformatieblad en/of het daarin omschreven product.