



Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1907/2006/EG, artikel 31

Datum druk: 08/2020 | Datum herzien: 01/2023 | Versienummer: 2.1 (vervangt: 1.1)

Blad 1/7

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

1.1 PRODUCTIDENTIFICATIE:

Productnaam: Primer acid free & hema free

UFI: 4E8Q-8R27-700M-J3VY

Productcode: 2020-2

Producttype: Vloeistof voor hechting

Productclassificatie: Primer voor nagels, nagel- bindmiddel. Droogt aan de lucht.

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

Productcategorie: Cosmetics, persoonlijke verzorgingsproducten.

Gebruik/toepassing: Persoonlijk gebruik voor handnagels en teennagels.

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

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:



GHS02:

Ontvlambaar:

Vloeistoffen met een vlampunt $\geq 23^{\circ}\text{C}$ en $\leq 60^{\circ}\text{C}$.

H225: Licht ontvlambare vloeistof en damp.



GHS07:

Irriterend, sensibiliserend, schadelijk:

Dit zijn stoffen die bij opnemings 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.



Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1907/2006/EG, artikel 31

Datum druk: 08/2020 | Datum herzien: 01/2023 | Versienummer: 2.1 (vervangt: 1.1)

Blad 2/7



GHS08:

Ernstige gevaar voor de gezondheid:

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

2.1 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.’

2.2 VOORZORGSMAATREGELEN:

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

RUBRIEK 3: INFORMATIE EN SAMENSTELLING OVER INGREDIËNTEN:

Ingrediënt naam	CAS-nr:	Functie:	W/T %
Ethylacetaat	141-78-6	Oplosmiddel	50-60
HYDROXYPROPYL METHACRYLAAT	27813-02-1	Verdunning	10-20
Glycidyl Methacrylate	106-91-2	Verdunning	10-20
Totaal			100



Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1907/2006/EG, artikel 31

Datum druk: 08/2020 | Datum herzien: 01/2023 | Versienummer: 2.1 (vervangt: 1.1)

Blad 3/7

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:** Zorg voor frisse (buiten) lucht.
- **Na inslikken:** Neem contact op met een ANTIGIFCENTRUM of arts.
- **Na oogcontact:** Spoelen gedurende 15 minuten met water, zoek medische hulp.

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, 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
- Oxiden van zwavel
- Oxiden van fosfor
- 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.

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



Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1907/2006/EG, artikel 31

Datum druk: 08/2020 | Datum herzien: 01/2023 | Versienummer: 2.1 (vervangt: 1.1)

Blad 4/7

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 kamer temperatuur en een goed geventileerde donkere, droge plaats.
- Niet in de buurt van vuur en warmtebronnen of in directe zonlicht.
- Niet gebruiken in een bevroren ruimte
- 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

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:

9.1 INFORMATIE OVER DE BASIS FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:

1. Viscositeit: 5-10 mPa.s
2. Geur: Lichte geur
3. PH: 5-7
4. Dichtheid: 0,9-1,0

Verdere informatie zie rubriek 2



Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1907/2006/EG, artikel 31

Datum druk: 08/2020 | Datum herzien: 01/2023 | Versienummer: 2.1 (vervangt: 1.1)

Blad 5/7

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT:

10.1 REACTIVITEIT:

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

10.2 CHEMISCHE STABILITEIT:

Stabiel 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 oxidatiemiddelen
- 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.
- Dit product is laag toxisch: LD50>3000mg/kg

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



Veiligheidsinformatieblad

Cosmeticaverordening volgens 1907/2006/EG, artikel 31

Datum druk: 08/2020 | Datum herzien: 01/2023 | Versienummer: 2.1 (vervangt: 1.1)

Blad 6/7

RUBRIEK 13: INFORMATIE MET BETREKKING TOT VERWIJDERING

13.1 AFVALVERWERKINGSMETHODEN:

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

RUBRIEK 14: TRANSPORT INFORMATIE:

Dit product bevat niet de nationale en internationale grenswaarde voor gevaarlijke stoffen

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.