

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Blad: Pagina 1 van 7

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Printdatum: 11-3-2021

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

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

1.1 Productidentificatie:

Productbenaming: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik:

Geïdentificeerde toepassingen: Alleen voor professioneel / industrieel gebruik.
Siliconen voor het maken van mallen.

1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad:

Verantwoordelijke verdeler : ASSYST bvba / A.S.O.W. bvba
Hellegatstraat 13a
2590 Berlaar
België
Tel: +32 495 50 61 14 / +32 496 83 70 27
Website: www.assyst.org / www.artsuppliesonweb.com
Email: ao@assyst.org / vera.opsommer@assyst.org

1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen:

Voor België:

Bel het **Antigifcentrum (070 245 245 - gratis)**, indien niet bereikbaar: **02 264 96 30** (normaal tarief) of je huisarts. Bij levensbedreigende situaties, bel steeds het Europees noodnummer **112**.

Voor Nederland:

Het **Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum** is dag en nacht, zowel telefonisch als via internet, bereikbaar. U vindt meer informatie over het NVIC op www.umcutrecht.nl/nvic. Het NVIC is alleen voor professionele hulpverleners telefonisch bereikbaar in geval van calamiteiten (030-274 8888) of via de website www.vergiftigingen.info.

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1 Indeling van de stof of het mengsel:

Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de bepalingen van EG-verordening 1272/2008 (CLP). Aangezien het product echter gevaarlijke stoffen bevat in concentraties zoals vermeld in sectie nr. 3, het vereist een veiligheidsinformatieblad met geschikte informatie, in overeenstemming met EG-verordening 1907/2006 en latere wijzigingen.

Gevarenclassificatie en indicatie:

2.2 Etiketteringselementen:

Gevaarsetikettering volgens EG-verordening 1272/2008 (CLP) en latere wijzigingen en aanvullingen.

Gevarenpictogrammen: -

Signaalwoorden: -

Gevarenaanduidingen:

EUH210 Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

Voorzorgsmaatregelen: -

2.3 Andere gevaren:

Op basis van de beschikbare gegevens bevat het product geen PBT of zPzB in een percentage van meer dan 0,1%.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2 Mengsels:

Het product bevat geen stoffen die zijn geclassificeerd als gevaarlijk voor de menselijke gezondheid of het milieu overeenkomstig de bepalingen van Verordening (EU) 1272/2008 (CLP) (en latere wijzigingen en aanvullingen) in zodanige hoeveelheden dat de verklaring vereist is.

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Blad: Pagina 2 van 7

Printdatum: 11-3-2021

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen:

Niet specifiek nodig. Naleving van goede industriële hygiëne wordt aanbevolen.

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten:

Specifieke informatie over symptomen en effecten veroorzaakt door het product is onbekend.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Informatie niet beschikbaar

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1 Blusmiddelen:

Geschikte blusmiddelen:

De blusapparatuur moet van het conventionele type zijn: kooldioxide, schuim, poeder en waterspray.

Ongeschikte blusmiddelen:

Niets in het bijzonder.

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

GEVAREN VEROORZAAKT DOOR BLOOTSTELLING IN GEVAL VAN BRAND

Adem verbrandingsproducten niet in.

5.3 Advies voor brandweerlieden:

ALGEMENE INFORMATIE

Gebruik waterstralen om de containers af te koelen om productontleding en de ontwikkeling van stoffen die mogelijk gevaarlijk voor de gezondheid zijn, te voorkomen. Draag altijd een volledige brandwerende uitrusting. Verzamel bluswater om te voorkomen dat het in het riool wegloopt. Voer vervuild water dat voor blusdoeleinden wordt gebruikt en de resten van de brand af volgens de geldende voorschriften.

SPECIALE BESCHERMENDE UITRUSTING VOOR BRANDBESTRIJDERS

Normale brandweerkleding, d.w.z. vuurpak (BS EN 469), handschoenen (BS EN 659) en laarzen (HO-specificatie A29 en A30) in combinatie met een onafhankelijk open-circuit overdruk persluchtademhalingsapparaat (BS EN 137).

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

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures:

Blokkeer de lekkage als er geen gevaar is.

Draag geschikte beschermende uitrusting (inclusief persoonlijke beschermingsmiddelen als bedoeld in sectie 8 van het veiligheidsinformatieblad) om besmetting van huid, ogen en persoonlijke kleding te voorkomen. Deze indicaties gelden voor zowel het verwerkingspersoneel als degenen die betrokken zijn bij noodprocedures.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen:

Het product mag niet in de riolering doordringen of in contact komen met oppervlaktewater of grondwater.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:

Verzamel het gelekte product in een geschikte container. Gebruik explosieveilige apparatuur als het product brandbaar is. Evalueer de compatibiliteit van de te gebruiken container door sectie 10 te controleren.

Absorbeer de rest met inert absorberend materiaal.

Zorg ervoor dat de lekkageplaats goed geventileerd is. Verontreinigd materiaal dient te worden vernietigd overeenkomstig de bepalingen van punt 13.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken:

Alle informatie over persoonlijke bescherming en verwijdering wordt gegeven in rubrieken 8 en 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag:

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel:

Raadpleeg, voordat u het product aanraakt, alle andere rubrieken van dit veiligheidsinformatieblad. Voorkom lekkage van het product in het milieu. Eet, drink of rook niet tijdens gebruik.

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

Bewaar het product in duidelijk geëtiketteerde containers. Houd containers uit de buurt van incompatibele materialen, zie sectie 10 voor details.

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Blad: Pagina 3 van 7

Printdatum: 11-3-2021

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

7.3 Specifiek eindgebruik:

Zie paragraaf 1.2.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1 Controleparameters:

Informatie niet beschikbaar

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

Leef de veiligheidsmaatregelen na die gewoonlijk worden toegepast bij het hanteren van chemische stoffen.

HANDBESCHERMING

Niet nodig.

HUIDBESCHERMING

Niet nodig.

OOGBESCHERMING

Niet nodig.

ADEMHALINGSBESCHERMING

Geen vereist, tenzij anders aangegeven in de chemische risicobeoordeling.

OMGEVINGSCONTROLES

De emissies die door fabricageprocessen worden gegenereerd, inclusief die welke door ventilatieapparatuur worden gegenereerd, moeten worden gecontroleerd om ervoor te zorgen dat aan de milieunormen wordt voldaan.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen:

Voorkomen:

Aggregatietoestand:	vloeibaar
Vorm:	Viskeus.
Kleur:	melkachtig
Geur:	Reukvrij
Geurdrempelwaarde	Niet van toepassing
pH	Niet van toepassing
Smeltpunt / vriespunt	Niet beschikbaar
Beginkookpunt	Niet beschikbaar
Kookbereik	Niet beschikbaar
Vlampunt	Niet beschikbaar
Verdampingssnelheid	Niet beschikbaar
Ontvlambaarheid van vaste stoffen en gassen	Niet beschikbaar
Onderste ontvlambaarheidsgrens	Niet beschikbaar
Bovenste ontvlambaarheidsgrens	Niet beschikbaar
Onderste explosiegrens	Niet beschikbaar
Bovenste explosiegrens	Niet beschikbaar
Dampspanning	Niet beschikbaar
Dampdichtheid	Niet beschikbaar
Relatieve dichtheid	Niet beschikbaar
Oplosbaarheid	onoplosbaar in water
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol / water	Niet van toepassing
Zelfontbrandingstemperatuur	Niet beschikbaar
Ontledingstemperatuur	Niet beschikbaar
Viscositeit	Niet beschikbaar
Ontploffingseigenschappen	Niet beschikbaar
Oxiderende eigenschappen	Niet beschikbaar

9.2 Overige informatie

Informatie niet beschikbaar.

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Blad: Pagina 4 van 7

Printdatum: 11-3-2021

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1 Reactiviteit:

Er zijn geen bijzondere risico's op reactie met andere stoffen onder normale gebruiksomstandigheden.

10.2 Chemische Stabiliteit:

Het product is stabiel onder normale gebruiks- en opslagomstandigheden.

10.3 Mogelijke Gevaarlijke Reacties:

Onder normale gebruiks- en opslagomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties te voorzien.

10.4 Te vermijden Omstandigheden:

Niets in het bijzonder. De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen die voor chemische producten worden gebruikt, moeten echter worden gerespecteerd.

10.5 Chemisch op elkaar Inwerkende Materialen:

Informatie niet beschikbaar

10.6 Gevaarlijke Ontledingsproducten:

Informatie niet beschikbaar

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1 Informatie over toxicologische effecten:

Metabolisme, toxicokinetiek, werkingsmechanisme en andere informatie

Informatie niet beschikbaar

Informatie over waarschijnlijke blootstellingsroutes

Informatie niet beschikbaar

Uitgestelde en onmiddellijke effecten evenals chronische effecten als gevolg van kortdurende en langdurige blootstelling

Informatie niet beschikbaar

Interactieve effecten

Informatie niet beschikbaar

ACUTE GIFTIGHEID

LC50 (Inhalation) van het mengsel: Niet geclassificeerd (geen significant bestanddeel)

LD50 (oraal) van het mengsel: Niet geclassificeerd (geen significant bestanddeel)

LD50 (dermaal) van het mengsel: Niet geclassificeerd (geen significant bestanddeel)

HUIDCORROSIE / IRRITATIE

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

ERNSTIGE OOGSCHADE / IRRITATIE

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

ADEMHALINGS- OF HUIDGEVOELIGHEID

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

MUTAGENITEIT

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

CARCINOGENITEIT

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

REPRODUCTIEVE TOXICITEIT

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

STOT - ENKELE BLOOTSTELLING

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

STOT - HERHAALDE BLOOTSTELLING

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

ASPIRATIEGEVAAR

Voldoet niet aan de classificatiecriteria voor deze gevaarklasse

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

Gebruik dit product volgens goede werkmethoden. Vermijd zwerfafval. Informeer de bevoegde autoriteiten, mocht het product in het water terecht komen of de bodem of vegetatie verontreinigen.

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Blad: Pagina 5 van 7

Printdatum: 11-3-2021

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

12.1 Toxiciteit:

Informatie niet beschikbaar.

12.2 Persistentie en Afbreekbaarheid:

Informatie niet beschikbaar

12.3 Bioaccumulatie:

Informatie niet beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de Bodem:

Informatie niet beschikbaar

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:

Op basis van de beschikbare gegevens bevat het product geen PBT of zPzB in een percentage van meer dan 0,1%.

12.6 Andere Schadelijke Effecten:

Informatie niet beschikbaar

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden:

Hergebruik, indien mogelijk. Keurige productresten moeten worden beschouwd als speciaal niet-gevaarlijk afval.

Afvoer moet worden uitgevoerd door een erkend afvalverwerkingsbedrijf, in overeenstemming met nationale en lokale voorschriften.

VERONTREINIGDE VERPAKKING

Verontreinigde verpakking moet worden teruggewonnen of verwijderd in overeenstemming met de nationale voorschriften voor afvalbeheer.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Het product is niet gevaarlijk volgens de huidige bepalingen van de Code of International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR) en per spoor (RID), van de International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG) en van de International Air Transport Association (IATA) voorschriften.

14.1 VN-nummer

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

14.3 Transportgevaarklasse(n)

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

14.4 Verpakkingsgroep

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

14.5 Milieugevaren

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Opmerkingen: Niet van toepassing voor product, zoals geleverd.

RUBRIEK 15: Wettelijk verplichte informatie

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

Seveso-categorie - Richtlijn 2012/18 / EG: Geen

Beperkingen met betrekking tot het product of bevatte stoffen overeenkomstig bijlage XVII bij EG-verordening 1907/2006

Geen

Stoffen op de kandidatenlijst (art. 59 REACH)

Op basis van de beschikbare gegevens bevat het product geen SVHC in een percentage van meer dan 0,1%.

Autorisatieplichtige stoffen (bijlage XIV REACH)

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Blad: Pagina 6 van 7

Printdatum: 11-3-2021

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

Geen

Stoffen die onderworpen zijn aan exportrapportage overeenkomstig (EG) Reg. 649/2012:

Geen

Stoffen die onder het Verdrag van Rotterdam vallen:

Geen

Stoffen die onder het Verdrag van Stockholm vallen:

Geen

Controles in de gezondheidszorg

Informatie niet beschikbaar

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling:

Er is geen chemische veiligheidsbeoordeling uitgevoerd voor het mengsel en de stoffen die het bevat.

RUBRIEK 16: Overige informatie

De informatie in dit blad is gebaseerd op onze eigen kennis van de datum van de laatste versie. Gebruikers moeten de geschiktheid en grondigheid van de verstrekte informatie verifiëren voor elk specifiek gebruik van het product.

Dit document mag niet worden beschouwd als een garantie op een specifiek productbezit.

Het gebruik van dit product is niet onderworpen aan onze directe controle; daarom moeten gebruikers, onder hun eigen verantwoordelijkheid, voldoen aan de huidige gezondheids- en veiligheidswet- en regelgeving. De producent is ontheven van elke aansprakelijkheid als gevolg van oneigenlijk gebruik.

Geef aangewezen personeel voldoende training over het gebruik van chemische producten.

Afkortingen en acroniemen:

- ADR: Europese overeenkomst betreffende het vervoer van gevaarlijke goederen over de weg
- CAS-NUMMER: Chemisch abstract servicenummer
- CE50: effectieve concentratie (vereist om een effect van 50% te veroorzaken)
- CE-NUMMER: identicator in ESIS (Europees archief van bestaande stoffen)
- CLP: EG-verordening 1272/2008
- DNEL: Afgeleide doses zonder effect
- EmS: noodschema
- GHS: wereldwijd geharmoniseerd systeem voor de classificatie en etikettering van chemicaliën
- IATA DGR: International Air Transport Association Dangerous Goods Regulation
- IC50: Immobilisatieconcentratie 50%
- IMDG: Internationale Maritieme Code voor gevaarlijke goederen
- IMO: Internationale Maritieme Organisatie
- INDEX NUMMER: identicator in CLP-bijlage VI
- LC50: dodelijke concentratie 50%
- LD50: dodelijke dosis 50%
- OEL: niveau van beroepsmatige blootstelling
- PBT: Persistent bioaccumulerend en giftig als REACH-verordening
- PEC: voorspelde concentratie in het milieu
- PEL: voorspeld blootstellingsniveau
- PNEC: voorspelde concentratie zonder effect
- REACH: EG-verordening 1907/2006
- RID: verordening betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen per trein
- TLV: Threshold Limit Value
- TLV-PLAFOND: Concentratie die tijdens een beroepsmatige blootstelling niet mag worden overschreden.
- TWA STEL: Grenswaarde voor kortdurende blootstelling
- TWA: tijdgewogen gemiddelde blootstellingslimiet
- VOC: vluchtige organische stoffen
- zPzB: zeer persistent en zeer bioaccumulerend wat betreft REACH-verordening
- WGK: watergevaarklassen (Duits).

Volgens richtlijn 1907/2006/EC, bijlage II

Versie 3.0

Herzieningsdatum: 22-08-2017

Handelsnaam: Zhermack siliconen ZA 00 Translucide – deel B

Blad: Pagina 7 van 7

Printdatum: 11-3-2021

ALGEMENE BIBLIOGRAFIE

1. Verordening (EU) 1907/2006 (REACH) van het Europees Parlement
 2. Verordening (EG) 1272/2008 (CLP) van het Europees Parlement
 3. Verordening (EU) 790/2009 (I Atp. CLP) van het Europees Parlement
 4. Verordening (EU) 2015/830 van het Europees Parlement
 5. Verordening (EU) 286/2011 (II Atp. CLP) van het Europees Parlement
 6. Verordening (EU) 618/2012 (III Atp. CLP) van het Europees Parlement
 7. Verordening (EU) 487/2013 (IV Atp. CLP) van het Europees Parlement
 8. Verordening (EU) 944/2013 (V Atp. CLP) van het Europees Parlement
 9. Verordening (EU) 605/2014 (VI Atp. CLP) van het Europees Parlement
 10. Verordening (EU) 2015/1221 (VII Atp. CLP) van het Europees Parlement
 11. Verordening (EU) 2016/918 (VIII Atp. CLP) van het Europees Parlement
- De Merck-index. - 10e editie
 - Omgaan met chemische veiligheid
 - INRS - Fiche Toxicologique (toxicologisch blad)
 - Patty - Industriële hygiëne en toxicologie
 - N.I. Sax - Dangerous properties of Industrial Materials-7, 1989 Edition
 - IFA GESTIS-website
 - ECHA-website
 - Database met SDS-modellen voor chemicaliën - Ministerie van Volksgezondheid en ISS (Istituto Superiore di Sanità) - Italië