

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Datum van herziening: 21.09.2022

Pagina 1 van 6

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

##### 1.1. Productidentificatie

Panasil monophase Medium

##### **Andere handelsnaam**

Panasil monophase

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

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

Medisch hulpmiddel voor gebruik in de tandheelkunde, neem de gebruiksaanwijzing in acht.

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

Firma:	Kettenbach GmbH & Co. KG	
Weg:	Im Heerfeld 7	
Plaats:	D-35713 Eschenburg	
Telefoon:	+ 49(0) 2774/705-0	Telefax: +49 (0)2774/705-66
E-mail:	info@kettenbach.com	
Internet:	www.kettenbach.com	
Bereik:	R&D	

#### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

##### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

##### **Verordening (EG) nr. 1272/2008**

Dit mengsel is niet geclassificeerd als gevaarlijk conform de Verordening (EG) nr. 1272/2008.

##### 2.2. Etiketteringselementen

##### **Verordening (EG) nr. 1272/2008**

##### **Voorzorgsmaatregelen**

P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar Inhoud/verpakking afvoeren volgens plaatselijke/regionale/nationale internationale voorschriften..
P305+P354+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: Spoel onmiddellijk af met water gedurende enkele minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P280	Draag beschermende handschoenen.

##### **Verdere aanwijzingen**

Als fabrikaat is het product volgens EG-richtlijnen of de respectievelijke nationale wetten niet kenmerkingsplichtig.

##### 2.3. Andere gevaren

geen bijzondere noembare gevaren.

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

##### 3.2. Mengsels

##### **Chemische omschrijving**

Bereiding van siliconenpolymeer en vulmiddel en platina katalysator (in ppm range)

##### **Gevaarlijke bestanddelen**

geen (volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH))

#### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

##### 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Datum van herziening: 21.09.2022

Pagina 2 van 6

#### Algemeen advies

Symptomen: Tot nu toe geen symptomen bekend.

#### Bij inademing

niet van toepassing

#### Bij aanraking met de huid

In general the product is not skin irritative.

#### Bij aanraking met de ogen

Direct voorzichtig en grondig met oogdouche of met water spoelen. Bij optredende of langdurige klachten oogarts consulteren.

#### Bij inslikken

Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1. Blusmiddelen

##### Geschikte blusmiddelen

Waternevel. Schuim. Kooldioxide (CO<sub>2</sub>).

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

Niet toepasbaar.

#### 5.3. Advies voor brandweerlieden

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

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

#### 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures

##### Algemene informatie

Not required.

#### 6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in de riolering of open wateren lozen.

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

##### Overige informatie

Mechanisch opnemen.

#### 6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

No release of hazardous substances.

### RUBRIEK 7: Hantering en opslag

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

##### Advies voor veilig hanteren

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

##### Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

##### Advies inzake algemene beroepsmatige hygiëne

De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij het omgaan met chemicaliën moeten worden verkregen.

Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

##### Bijkomend advies

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

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

##### Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten

Not required.

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Datum van herziening: 21.09.2022

Pagina 3 van 6

#### 7.3. Specifiek eindgebruik

Not required.

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

#### 8.1. Controleparameters

##### Wettelijke grenswaarden

CAS-Nr.	Naam van de stof	ml/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	v/cm <sup>3</sup>	Kategorie	Oorsprong
56-81-5	Glycerol (nevel)	-	10		TGG 8 uur	Privaat

#### 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

##### Passende technische maatregelen

niet van toepassing

##### Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen

##### Bescherming van de ogen/het gezicht

Not required.

##### Bescherming van de handen

Wegwerphandschoenen.

Geschikt materiaal: PE (polyethyleen).

Ongeschikt materiaal: NR (Natuurrubber, natuurlatex).

Het wordt aanbevolen zich over de bestendigheid tegen chemicaliën van de bovengenoemde beschermingshandschoenen voor speciaal gebruik met de handschoenenfabrikant te laten informeren.

##### Bescherming van de huid

Not required.

##### Bescherming van de ademhalingsorganen

Bij juist gebruik en onder normale omstandigheden is een middel ter bescherming van de ademhaling niet nodig.

##### Beheersing van milieublootstelling

Not required.

### RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

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

Fysische toestand:	Pasta	
Kleur:	Catalyst: white Base: blue	
Geur:	geurloos	
Smeltpunt/vriespunt:		niet van toepassing
Kookpunt of beginkookpunt en kooktraject:		niet van toepassing
pH:		neutraal
Wateroplosbaarheid:		niet oplosbaar
Dampspanning:		niet van toepassing
Dichtheid (bij 20 °C):		ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>

#### 9.2. Overige informatie

##### Informatie inzake fysische gevarenklassen

Ontploffingseigenschappen

niet Ontploffbaar.

### RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Datum van herziening: 21.09.2022

Pagina 4 van 6

#### **10.1. Reactiviteit**

None by intended use.

#### **10.2. Chemische stabiliteit**

None by intended use.

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

None by intended use.

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

None by intended use.

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

None by intended use.

#### **10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

None by intended use.

### RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

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

##### **Acute toxiciteit**

Acute toxiciteit, oraal LD50: > 2000 mg/kg Rat

##### **ATEmix berekend**

ATE (oraal) > 2000 mg/kg; ATE (dermaal) > 2000 mg/kg; ATE (inademing damp) > 20 mg/l; ATE (inademing stof/nevel) > 5 mg/l

##### **Irritatie en corrosiviteit**

Huidirritaties niet irriterend.

Oogirritatie niet irriterend.

##### **Overgevoeligheidseffecten**

niet sensibiliserend.

#### **11.2. Informatie over andere gevaren**

##### **Overige informatie**

None by intended use.

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### **12.1. Toxiciteit**

Het product werd niet gecontroleerd.

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

Het product werd niet gecontroleerd.

#### **12.3. Bioaccumulatie**

Het product werd niet gecontroleerd.

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

Het product werd niet gecontroleerd.

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

De stoffen in het mengsel voldoen niet aan de PBT/zPzB-criteria conform REACH, bijlage XIII.

#### **12.6. Hormoonontregelende eigenschappen**

Dit product bevat geen stof met hormoonontregelende eigenschappen met betrekking tot niet-doelorganismen aangezien geen van de componenten aan de criteria voldoen.

#### **Bijkomend advies**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

1 (zwak waterbedreigend)

Komt bij de verwerking volgens de bepalingen niet in het rioolwater terecht.

**Veiligheidsinformatieblad**

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Panasil monophase Medium**

Datum van herziening: 21.09.2022

Pagina 5 van 6

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Onder inachtneming van de overheidsbepalingen uit de weg ruimen.

**Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

070217 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van kunststoffen, synthetische rubber en kunstvezels; afval dat andere siliconen bevat dan die genoemd onder 07 02 16

**Afvalnummer - Afval van residuen**

200399 STEDELIJK AFVAL (HUISHOUDELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDUSTRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES; overig stedelijk afval; niet elders genoemd stedelijk afval

**Verwijdering van de besmette verpakking**

Volledig gelegeerde verpakkingen kunnen verwerkt worden.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer (ADR/RID)****14.1. VN-nummer of ID-nummer:** N/A**14.2. Juiste ladingnaam** N/A**overeenkomstig de****modelreglementen van de VN:****14.3. Transportgevaarklasse(n):** N/A**14.4. Verpakkingsgroep:** N/A**Binnenscheepvaart (ADN)****14.1. VN-nummer of ID-nummer:** N/A**14.2. Juiste ladingnaam** N/A**overeenkomstig de****modelreglementen van de VN:****14.3. Transportgevaarklasse(n):** N/A**14.4. Verpakkingsgroep:** N/A**Zeevervoer (IMDG)****14.1. VN-nummer of ID-nummer:** N/A**14.2. Juiste ladingnaam** N/A**overeenkomstig de****modelreglementen van de VN:****14.3. Transportgevaarklasse(n):** N/A**14.4. Verpakkingsgroep:** N/A

Segregatiegroep: 4 - chlorates

**Luchtvervoer (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.1. VN-nummer of ID-nummer:** N/A**14.2. Juiste ladingnaam** N/A**overeenkomstig de****modelreglementen van de VN:****14.3. Transportgevaarklasse(n):** N/A**14.4. Verpakkingsgroep:** N/A

Gevaarveroorzakend materiaal: N/A

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

N/A

**14.7. Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten**

## Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006

### Panasil monophase Medium

Datum van herziening: 21.09.2022

Pagina 6 van 6

N/A

#### Bijkomend advies

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### RUBRIEK 15: Regelgeving

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

##### Informatie over nationale regelgeving

Waterbedreigingsklasse (D): 1 - zwak waterbedreigend

#### 15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Voor deze stof is geen chemische veiligheidsbeoordeling noodzakelijk.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

#### Anderingen

Update 2022-09-21

#### Andere gegevens

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van produkteigenschappen en vormt geen wettig contract.

De ontvanger van ons produkt is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

*(Alle gegevens omtrent de relevante ingrediënten zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*