

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

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

◊ 1.1 Productidentificatie

◊ Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

◊ Parfum voor kaarsen - Rozen - PKF329

◊ Artikelnummer: PSQ0261228 - GOF329 - PKF329

◊ UFI: 6S00-40MX-G00M-N5A9

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

◊ Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

◊ Toepassing van de stof / van de bereiding Flavour/Fragrance

◊ 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

◊ SoapQueen Europe

◊ Veilingdreef 20

◊ 4614RX Bergen op Zoom

◊ Nederland

◊ website: www.soapqueen.nl

◊ 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen: Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC): 088 755 8000

◊ EUROPE: +44 1235 239670

◊ REST OF THE WORLD - +44 1865 407333 (English only)

. RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

◊ 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

◊ Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

◊ Eye Irrit. 2 H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

◊ Skin Sens. 1 H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

◊ Aquatic Chronic 3 H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

◊ 2.2 Etiketteringselementen

◊ Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008

◊ Het product is geclassificeerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.

◊ Gevarenpictogrammen



GHS07

◊ Signaalwoord Waarschuwing

◊ Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:

◊ Nerol

◊ 2-Methyl-3-(4-isopropylphenyl)propanal

◊ 1,3-Dimethylbutyl-2-butenoaate

◊ Phenylacetaldehyde

◊ Menthone

◊ 2,4-Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde

◊ dl-Citronellol

◊ 2-methoxy-4-propylfenol

◊ Isohexenyltetrahydrobenzaldehyde

◊ Gevarenaanduidingen

◊ H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

◊ H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

◊ H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

◊ Veiligheidsaanbevelingen

◊ P261

Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.

◊ P273

Voorkom lozing in het milieu.

◊ P280

Draag beschermende handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming.

◊ P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

◊ P333+P313

Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

(Vervolg op blz. 2)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 1)

P501 De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

◊ **2.3 Andere gevaren**

- ◊ Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling
- ◊ PBT: Niet bruikbaar.
- ◊ zPzB: Niet bruikbaar.

. RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

◊ **3.2 Mengsels**

- ◊ Beschrijving: Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

◊ Gevaarlijke inhoudstoffen:

CAS: 60-12-8	2-Phenylethanol	>10-20%
EINECS: 200-456-2	Acute Tox. 4, H302; Eye Irrit. 2, H319	
CAS: 101-84-8	Phenoxybenzene	>2,5-5%
EINECS: 202-981-2	Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Eye Irrit. 2, H319; Aquatic Chronic 3, H412	
	stof waarvoor binnen de Gemeenschap een blootstellingsgrens op de werkvloer geldt	
CAS: 8000-41-7	Terpineol	>2,5-5%
EINECS: 232-268-1	Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	
CAS: 13254-34-7	2,6-Dimethylheptan-1-ol	1-2,5%
EINECS: 236-244-1	Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	
CAS: 140-11-4	Benzyl acetate	≥1-<2,5%
EINECS: 205-399-7	Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 127-41-3	(E)-4-(2,6,6-Trimethyl-1-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	≥1-<2,5%
EINECS: 204-841-6	Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 106-25-2	Nerol	1-2,5%
EINECS: 203-378-7	Eye Dam. 1, H318; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 14901-07-6	JONON	≥1-<2,5%
EINECS: 238-969-9	Aquatic Chronic 2, H411	
CAS: 103-95-7	2-Methyl-3-(4-isopropylphenyl)propanal	≥0,1-<1%
EINECS: 203-161-7	Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 35206-51-0	1,3-Dimethylbutyl-2-butenoate	≥0,25-<1%
EINECS: 252-438-9	Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 16409-43-1	Tetrahydro-4-methyl-2-(2-methyl-1-propenyl)-(2H)pyran	<1%
EINECS: 240-457-5	Repr. 2, H361; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319	
CAS: 122-78-1	Phenylacetaldehyde	≥0,1-<1%
EINECS: 204-574-5	Skin Corr. 1B, H314; Eye Dam. 1, H318; Acute Tox. 4, H302; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 89-80-5	Menthone	≥0,1-<1%
EINECS: 201-941-1	Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	
CAS: 68039-49-6	2,4-Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde	≥0,1-<0,25%
EINECS: 268-264-1	Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 106-22-9	dl-Citronellol	≥0,1-<1%
EINECS: 203-375-0	Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	
CAS: 2785-87-7	2-methoxy-4-propylfenol	≥0,1-<1%
EINECS: 220-499-0	Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1B, H317	
CAS: 37677-14-8	Isohexenyltetrahydrobenzaldehyde	≥0,1-<0,25%
EINECS: 253-617-4	Eye Dam. 1, H318; Aquatic Acute 1, H400 (M=1); Aquatic Chronic 1, H410 (M=1); Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317	

◊ Aanvullende gegevens:

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen inzake de mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 2)

. RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

◊ 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

◊ **Algemene informatie:** Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

◊ **Na het inademen:**

Frisse lucht toedienen; bij klachten arts ontbieden.

Veel verse lucht toedienen en voor alle zekerheid een arts raadplegen.

Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.

◊ **Na huidcontact:** Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.

◊ **Na oogcontact:**

De ogen gedurende verscheidene minuten onder stromend water afspoelen terwijl de oogspleet geopend blijft. Bij aanhoudende klachten een dokter raadplegen.

◊ **Na inslikken:** Als de klachten niet minderen, een arts raadplegen

◊ **4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

◊ **4.3 Vermelding van eventueel noodzakelijke onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

. RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

◊ 5.1 Blusmiddelen

◊ **Geschikte blusmiddelen:**

CO₂, zand, bluspoeder. Geen water gebruiken.

Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.

◊ **Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn:** Krachtige waterstraal

◊ **5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt** Bij verhitting of brand ontstaan vergiftige gassen.

◊ **5.3 Advies voor brandweerlieden**

◊ **Speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

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

◊ **6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures** Niet nodig.

◊ **6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen:**

Mag niet in riolering of afvalwater terechtkomen.

Bij indringen in afvalwater of riolering moet de bevoegde instantie gewaarschuwd worden.

Niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

◊ **6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:**

Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.

Besmet materiaal zoals afval volgens punt 13 verwijderen.

Met 2%-ige natronloog behandelen.

Voor voldoende ventilatie zorgen.

◊ **6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.

Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.

Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

. RUBRIEK 7: Hantering en opslag

◊ **7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel** Aërosolvorming vermijden.

◊ **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.

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

◊ **Opslag:**

◊ **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:** Geen bijzondere eisen.

◊ **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Niet noodzakelijk.

◊ **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Tanks ondoordringbaar gesloten houden.

(Vervolg op blz. 4)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 3)

- ◊ Opslagklasse: 10
- ◊ **7.3 Specifiek eindgebruik** Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

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

◊ 8.1 Controleparameters

- ◊ Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:

101-84-8 Phenoxybenzene

WGW Korte termijn waarde: 14 mg/m³, 2 ppmLange termijn waarde: 7 mg/m³, 1 ppm

- ◊ Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

◊ 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- ◊ Passende technische maatregelen Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- ◊ Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen
- ◊ Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:
 - Verwijderd houden van eet- en drinkwaren.
 - Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
 - Vóór de pauze en aan het einde van werktijd handen wassen.
 - Aanraking met de ogen vermijden.
 - Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- ◊ Bescherming van de ademhalingswegen Bij onvoldoende ventilatie ademhalingsbescherming.
- ◊ Bescherming van de handen
 - Veiligheidshandschoenen
 - Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand zijn tegen het product / de stof / de bereiding.
 - Kies handschoenmateriaal rekening houdend met de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie.
- ◊ Handschoenmateriaal Multi-chemisch bestendige handschoenen categorie III volgens VERORDENING (EU) 2016/425
- ◊ Doordringingstijd van het handschoenmateriaal
 - De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.
- ◊ Bescherming van de ogen/het gezicht
 - Veiligheidsbril
 - Nauw aansluitende veiligheidsbril

. RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

◊ 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- ◊ Algemene gegevens
- ◊ Fysische toestand Vloeibaar
- ◊ Kleur: Kleurloos tot geelachtig
- ◊ Geur: Karakteristiek
- ◊ Geurdrempelwaarde: Niet bepaald.
- ◊ Smeltpunt/vriespunt Niet bepaald.
- ◊ Ontvlambaarheid Niet bruikbaar.
- ◊ Onderste en bovenste explosiegrens
- ◊ Onderste: Niet bepaald.
- ◊ Bovenste: Niet bepaald.
- ◊ Vlampunt: 100 °C
- ◊ Ontledingstemperatuur: Niet bepaald.
- ◊ pH Het mengsel is apolair/aprotisch.
- ◊ Oplosbaarheid
- ◊ Water: Niet resp. gering mengbaar.
- ◊ Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water (logwaarde) Niet bepaald.
- ◊ Dichtheid en/of relatieve dichtheid
- ◊ Dichtheid bij 20 °C: 0,949 g/cm³
- ◊ Relatieve dichtheid Niet bepaald.
- ◊ Dampdichtheid Niet bepaald.

(Vervolg op blz. 5)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 4)

◊ 9.2 Overige informatie

- ◊ Voorkomen:
- ◊ Vorm: Vloeibaar
- ◊ Belangrijke gegevens over de gezondheids- en milieubescherming en over de veiligheid
- ◊ Ontstekingstemperatuur: Niet bepaald.
- ◊ Ontploffingseigenschappen: Niet bepaald.
- ◊ Demulgatietoets v. oplosmiddel:
- ◊ VOC (EG) 93,51 %
- ◊ Verdampingssnelheid Niet bepaald.
- ◊ Informatie inzake fysische gevarenklassen
- ◊ Ontplobbare stoffen vervalt
- ◊ Ontvlambare gassen vervalt
- ◊ Aerosolen vervalt
- ◊ Oxiderende gassen vervalt
- ◊ Gassen onder druk vervalt
- ◊ Ontvlambare vloeistoffen vervalt
- ◊ Ontvlambare vaste stoffen vervalt
- ◊ Zelfontledende stoffen en mengsels vervalt
- ◊ Pyrofore vloeistoffen vervalt
- ◊ Pyrofore vaste stoffen vervalt
- ◊ Voor zelfverhitting vatbare stoffen en mengsels vervalt
- ◊ Stoffen en mengsels die in contact met water ontvlambare gassen ontwikkelen vervalt
- ◊ Oxiderende vloeistoffen vervalt
- ◊ Oxiderende vaste stoffen vervalt
- ◊ Organische peroxiden vervalt
- ◊ Bijtend voor metalen vervalt
- ◊ Ongevoelig gemaakte ontplobbare stoffen vervalt

. RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

- ◊ 10.1 Reactiviteit Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- ◊ 10.2 Chemische stabiliteit
- ◊ Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden: Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.
- ◊ 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties Geen gevaarlijke reacties bekend.
- ◊ 10.4 Te vermijden omstandigheden Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- ◊ 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- ◊ 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen gevaarlijke ontbindingsproducten bekend.

. RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

- ◊ 11.1 Informatie over gevarenklassen als omschreven in Verordening (EG) nr. 1272/2008
- ◊ Acute toxiciteit Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ Indelingsrelevantie LD/LC50-waarden:
ATE (Acute toxiciteitsschatting)
 Oraal LD50 8.418 mg/kg (rat)
- ◊ Huidcorrosie/-irritatie Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ Ernstig oogletsel/oogirritatie Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- ◊ Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
- ◊ Mutageniteit in geslachtscellen Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ Carcinogeniteit Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ Giftigheid voor de voortplanting Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ STOT bij eenmalige blootstelling Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ STOT bij herhaalde blootstelling Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

(Vervolg op blz. 6)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 5)

- ◊ Gevaar bij inademing Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- ◊ **11.2 Informatie over andere gevaren**
- ◊ Hormoonontregelende eigenschappen
- geen der bestanddelen staat op de lijst.

. RUBRIEK 12: Ecologische informatie

- ◊ **12.1 Toxiciteit**
- ◊ Aquatische toxiciteit: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- ◊ **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 zPzB-beoordeling**
- ◊ PBT: Niet bruikbaar.
- ◊ zPzB: Niet bruikbaar.
- ◊ **12.6 Hormoonontregelende eigenschappen** Het product bevat geen stoffen met hormoonontregelende eigenschappen.
- ◊ **12.7 Andere schadelijke effecten**
- ◊ Opmerking: Schadelijk voor vissen.
- ◊ Verdere ecologische informatie:
- ◊ Algemene informatie:
Waterbezwaarlijkheid (NL): A(2) vergiftig voor in water levende organismen kan in het aquatische milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
Gevaar voor water klasse 2 (D) (Zelfclassificatie): gevaar voor water
Niet lozen in grondwater, in oppervlaktewater of in riolering.
Gevaar voor drinkwater zelfs bij uitlopen van geringe hoeveelheden in de ondergrond.
schadelijk voor in het water levende organismen

. RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

- ◊ **13.1 Afvalverwerkingsmethoden**
- ◊ Aanbeveling: Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering terechtkomen.
- ◊ Niet gereinigde verpakkingen:
- ◊ Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

. RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

- ◊ **14.1 VN-nummer of ID-nummer**
- ◊ ADR, ADN, IMDG, IATA vervalt
- ◊ **14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**
- ◊ ADR, ADN, IMDG, IATA vervalt
- ◊ **14.3 Transportgevaarklasse(n)**
- ◊ ADR, ADN, IMDG, IATA vervalt
- ◊ klasse vervalt
- ◊ **14.4 Verpakkingsgroep:**
- ◊ ADR, IMDG, IATA vervalt
- ◊ **14.5 Milieugevaren:**
- ◊ Marine pollutant: Neen
- ◊ **14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker** Niet bruikbaar.
- ◊ **14.7 Zeevervoer in bulk overeenkomstig IMO-instrumenten** Niet bruikbaar.
- ◊ VN "Model Regulation": vervalt

(Vervolg op blz. 7)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 6)

* . RUBRIEK 15: Regelgeving

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

- ◊ SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ SZW-lijst van mutagene stoffen
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Lijst Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS)
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Lijst van Potentieel Zeer Zorgwekkende Stoffen
103-95-7 2-Methyl-3-(4-isopropylphenyl)propanal
- ◊ Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008
Het product is geëtiketteerd en geëtiketteerd volgens de CLP-verordening.
- ◊ Gevarenpictogrammen



GHS07

- ◊ Signaalwoord Waarschuwing
- ◊ Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:
Nerol
2-Methyl-3-(4-isopropylphenyl)propanal
1,3-Dimethylbutyl-2-butenoate
Phenylacetaldehyde
Menthone
2,4-Dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde
dl-Citronellol
2-methoxy-4-propylfenol
Isohexenyltetrahydrobenzaldehyde
- ◊ Gevarenaanduidingen
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
- ◊ Veiligheidsaanbevelingen
P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
P273 Voorkom lozing in het milieu.
P280 Draag beschermende handschoenen/oogbescherming/gelaatsbescherming.
P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P333+P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P501 De inhoud en de verpakking verwerken volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.
- ◊ Richtlijn 2012/18/EU
- ◊ Gevaarlijke stoffen die met naam genoemd worden - BIJLAGE I geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Verordening (EG) nr. 1907/2006 BIJLAGE XVII Beperkingsvoorwaarden: 3
- ◊ Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur - Bijlage II
geen der bestanddelen staat op de lijst.

(Vervolg op blz. 8)

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 7)

- ◊ VERORDENING (EU) 2019/1148
- ◊ Bijlage I - PRECURSOREN VOOR EXPLOSIEVEN WAARVOOR EEN BEPERKING GELDT (Bovengrenswaarde ten behoeve van vergunningverlening op grond van artikel 5, lid 3)
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Bijlage II - PRECURSOREN VOOR EXPLOSIEVEN DIE MOETEN WORDEN GEMELD
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Verordening (EG) nr. 273/2004 inzake drugsprecursoren
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Verordening (EG) Nr. 111/2005 houdende voorschriften voor het toezicht op de handel tussen de Gemeenschap en derde landen in drugsprecursoren
geen der bestanddelen staat op de lijst.
- ◊ Nationale voorschriften:
- ◊ Gevaarklasse v. water:
Waterbezwaarlijkheid (NL): A(2) vergiftig voor in water levende organismen kan in het aquatische milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
- ◊ **15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling:** Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

. RUBRIEK 16: Overige informatie

Deze gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van produkteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

- ◊ Relevante zinnen
H302 Schadelijk bij inslikken.
H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.
H315 Veroorzaakt huidirritatie.
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H361 Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden.
H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412 Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
- ◊ Blad met gegevens van de afgifte-sector: Regulatory Affairs
- ◊ Contact-persoon: Dr. Maja Zippel
- ◊ Versienummer van de vorige versie: 75
- ◊ Afkortingen en acroniemen:
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
ICAO: International Civil Aviation Organisation
ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
ATE: Acute toxicity estimate values (Waarden van acute toxiciteitsschattingen)
Acute Tox. 4: Acute toxiciteit – Categorie 4
Skin Corr. 1B: Huidcorrosie/-irritatie – Categorie 1B
Skin Irrit. 2: Huidcorrosie/-irritatie – Categorie 2
Eye Dam. 1: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 1
Eye Irrit. 2: Ernstig oogletsel/oogirritatie – Categorie 2
Skin Sens. 1: Sensibilisatie van de huid – Categorie 1
Skin Sens. 1B: Sensibilisatie van de huid – Categorie 1B

(Vervolg op blz. 9)

Veiligheidsinformatieblad
volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006, Artikel 31

datum van de druk: 03.07.2024

Version 76 (vervangt versie 75)

Herziening van: 23.02.2024

Handelsnaam: Geuolie voor cosmetica / zeep / melts - Rozen - GOF329

(Vervolg van blz. 8)

Repr. 2: Voortplantingstoxiciteit – Categorie 2

Aquatic Acute 1: Gevaar voor het aquatisch milieu - acuut aquatisch gevaar – Categorie 1

Aquatic Chronic 1: Gevaar voor het aquatisch milieu - aquatisch gevaar op lange termijn – Categorie 1

Aquatic Chronic 2: Gevaar voor het aquatisch milieu - aquatisch gevaar op lange termijn – Categorie 2

Aquatic Chronic 3: Gevaar voor het aquatisch milieu - aquatisch gevaar op lange termijn – Categorie 3

◇ * Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd

NL