

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

- Productidentificatie
- Handelsnaam: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum
- Artikelnummer:  
700775  
100829
- CAS-nummer:  
90028-66-3
- EC-nummer:  
289-859-2
- Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Toepassing van de stof / van de bereiding Toevoeging bij cosmetische of farmaceutische preparaten
- Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad
- Fabrikant/leverancier:  
Fagron Services B.V.  
Molenwerf 13  
1911 DB Uitgeest  
www.fagron.com
- Inlichtingengevende sector:  
Tel.: +31 (0) 251 361 400  
Fax: +31 (0) 251 315 960
- Telefoonnummer voor noodgevallen:  
Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)  
030 - 274 88 88  
Alleen voor professionele hulpverleners

## 2 Identificatie van de gevaren

- Indeling van de stof of het mengsel
- Indeling overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008  
De stof is niet geïdentificeerd volgens de CLP-verordening.
- Indeling overeenkomstig Richtlijn 67/548/EEG of Richtlijn 1999/45/EG Vervalt.
- Etiketteringselementen
- Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 vervalt
- Gevarenpictogrammen vervalt
- Signaalwoord vervalt
- Gevarenaanduidingen vervalt
- Andere gevaren
- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling
- PBT: Niet bruikbaar.
- zPzB: Niet bruikbaar.

(Vervolg op blz. 2)

Handelsnaam: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Vervolg van blz. 1)

## 3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- Chemische karakterisering: Stoffen
- CAS-Nr. omschrijving  
90028-66-3 Nachtkerzenöl, raffiniert 50-100%  
Oenotherae oleum raffinatum
- Identificatienummer(s)
- EC-nummer: 289-859-2

## 4 Eerstehulpmaatregelen

- Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen
- Algemene informatie: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
- Na huidcontact: Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid
- Na oogcontact: Ogen bij geopend ooglid meerdere minuten met stromend water spoelen
- Informatie voor de arts:
- Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling  
Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## 5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- Blusmiddelen
- Geschikte blusmiddelen:  
Schuim  
Bluspoeder  
Kooldioxyde
- Blusmiddelen die uit veiligheidsoogpunt niet geschikt zijn: Krachtige waterstraal
- Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt  
Bij een brand kan vrijkomen:  
Koolmonoxyde (CO)
- Advies voor brandweerlieden
- Speciale beschermende kleding:  
Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.

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

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures  
Bijzonder slipgevaar als gevolg van het uitgelopen/gemorste produkt.  
Ontstekingsbronnen verwijderd houden.  
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- Milieuvorzorgsmaatregelen: Mag niet in riolering of afvalwater terecht komen.
- Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:  
Mechanisch opnemen.  
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, zuurbinder, universele binder, zaagmeel) opnemen.  
Van het wateroppervlak verwijderen (b.v. afskimmen, afzuigen).

(Vervolg op blz. 3)

Handelsnaam: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Vervolg van blz. 2)

- Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften bergen.
- Verwijzing naar andere rubrieken
- Informatie inzake veilig gebruik - zie hoofdstuk 7.
- Informatie inzake persoonlijke beschermingsuitrusting - zie hoofdstuk 8.
- Informatie inzake berging - zie hoofdstuk 13.

## 7 Hantering en opslag

- Handling:
- Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel  
Bij een deskundig gebruik zijn geen bijzondere maatregelen vereist.
- Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Onststekingsbronnen op afstand houden - niet roken.
- 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:  
Koel en droog bewaren in goed gesloten vaten.  
Tegen lichtinwerking beschutten.  
Onder inert gas bewaren.
- Specifiek eindgebruik: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## 8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties: Geen aanvullende gegevens. Zie 7.
- Controleparameters
- Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden:  
Niet van toepassing
- Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- Maatregelen ter beheersing van blootstelling
- Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:
- Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:  
De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën moeten in acht genomen worden.
- Ademhalingsbescherming: Bij goede ventilatie niet noodzakelijk.
- Handbescherming:



Veiligheidshandschoenen

- Handschoenmateriaal  
De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en verschilt van fabrikant tot fabrikant.
- Doordringingstijd van het handschoenmateriaal  
De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenfabrikant; houd er rekening mee.

(Vervolg op blz. 4)

Handelsnaam: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Vervolg van blz. 3)

- Oogbescherming: Bij het omgieten is het gebruik van een veiligheidsbril aan te bevelen.

## 9 Fysische en chemische eigenschappen

· Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

· Algemene gegevens

· Voorkomen:

Vorm: Vloeibaar

Kleur: Lichtgeel

· Reuk: Waarneembaar

· Toestandsverandering

Kookpunt/kookpuntbereik: > 350 °C

· Vlampunt: > 295 °C

· Ontploffingsgevaar: Niet bepaald.

· Dichtheid: Niet bepaald.

· Oplosbaarheid in/mengbaarheid met

Water: Niet oplosbaar.

· Overige informatie: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## 10 Stabiliteit en reactiviteit

· Reactiviteit

· Chemische stabiliteit

· Thermische afbraak / te vermijden omstandigheden: Om thermische ontleding te vermijden niet oververhitten.

· Mogelijke gevaarlijke reacties Reacties met sterke oxydatiemiddelen.

· Te vermijden omstandigheden Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

· Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

· Gevaarlijke ontledingsproducten: Koolmonoxyde en kooldioxyde

## 11 Toxicologische informatie

· Informatie over toxicologische effecten

· Acute toxiciteit:

· Primaire aandoening:

· aan het oog: Prikkeling

· Overgevoeligheid: Geen effect van overgevoeligheid bekend.

· Aanvullende toxicologische informatie:

Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons bekende informaties geen schadelijke effecten op de gezondheid

De stof is niet kenmerkingsplichtig op grond van de EG-lijsten in de laatste geldige redactie.

(Vervolg op blz. 5)

Handelsnaam: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Vervolg van blz. 4)

## 12 Ecologische informatie

- Toxiciteit
- Aquatische toxiciteit: Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Persistentie en afbreekbaarheid gemakkelijk biologisch afbreekbaar
- Gedrag in milieu-compartimenten:
- Bioaccumulatie Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Mobiliteit in de bodem Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.
- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling
- PBT: Niet bruikbaar.
- zPzB: Niet bruikbaar.
- Andere schadelijke effecten Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar.

## 13 Instructies voor verwijdering

- Afvalverwerkingsmethoden
- Aanbeveling: Moet onder inachtneming van overheidsbepalingen een speciale behandeling ondergaan.
- Niet gereinigde verpakkingen:
- Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

## 14 Informatie met betrekking tot het vervoer

· VN-nummer	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	vervalt
· Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	vervalt
· Transportgevaarklasse(n)	
· ADR, ADN, IMDG, IATA	
· Klasse	vervalt
· Verpakkingsgroep:	
· ADR, IMDG, IATA	vervalt
· Milieugevaren:	Niet bruikbaar.
· Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Niet bruikbaar.
· Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code	Niet bruikbaar.
· Transport/verdere gegevens:	Geen gevaar overeenkomstig de bovengenoemde verordeningen.
· VN "Model Regulation":	-

(Vervolg op blz. 6)

Handelsnaam: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Vervolg van blz. 5)

## 15 Regelgeving

- Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel
- SZW-lijst van kankerverwekkende stoffen De stof is niet aanwezig.
- SZW-lijst van mutagene stoffen De stof is niet aanwezig.
- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Vruchtbaarheid De stof is niet aanwezig.
- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Ontwikkeling De stof is niet aanwezig.
- NIET-limitatieve lijst van voor de voortplanting giftige stoffen - Borstvoeding De stof is niet aanwezig.
- Nationale voorschriften:
  - Gevaarklasse v. water: Waterbezwaarlijkheid (NL) 10: Saneringsinspanning A
  - Chemischeveiligheidsbeoordeling: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

## 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.

- Blad met gegevens van de afgifte-sector:
  - Fagron Services
  - Quality Assurance
- Contact-persoon: [v.garcia@fagron.nl](mailto:v.garcia@fagron.nl)
- 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 Organization
  - ADR: Accord européen sur le transport 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 Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
  - EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
  - CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- \* Gegevens die ten opzichte van de voorgaande versie zijn veranderd

NL