

## 1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- Produktidentifikator
- Handelsnavn: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum
- Artikelnummer:  
700775  
100829
- CAS-nummer:  
90028-66-3
- EC-nummer:  
289-859-2
- Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Stoffets/præparatets anvendelse Tilsætning til kosmetiske eller farmaceutiske præparater
- Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet
- Producent/leverandør  
Fagron Nordic A/S  
Kigkurren 8M, 2 sal  
DK-2300 Copenhagen S  
[www.fagron.dk](http://www.fagron.dk)
- For yderligere information: Tel.: +45 3327 8000
- Nødtelefon:  
Poison Information Centre  
Bispebjerg Hospital  
Bispebjerg Bakke 23, 60, 1  
DK-2400 Copenhagen NV  
Tel.: +45 35 31 54 04  
Emergency tel., public: +45 82 12 12 12  
Emergency tel., health sector: +45 35 31 55 55  
Fax: +45 35 31 54 08  
E-mail: [PIC@bbh.regionh.dk](mailto:PIC@bbh.regionh.dk)  
Web site: <http://www.giftlinjen.dk>

## 2 Fareidentifikation

- Klassificering af stoffet eller blandingen
- Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008  
Denne substans er ikke klassificeret iht. CLP-forordningen.
- Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF Ikke relevant.
- Mærkningselementer
- Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 Ikke relevant
- Farepiktogrammer Ikke relevant
- Signalord Ikke relevant
- Risikosætninger Ikke relevant
- Andre farer
- Resultater af PBT- og vPvB-vurdering
- PBT: Ikke relevant.

(Fortsættes på side 2)

DK

Handelsnavn: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

· vPvB: Ikke relevant.

(Fortsat fra side 1)

### 3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

- Kemisk betegnelse: Stoffer
- CAS-nr. betegnelse  
90028-66-3 Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum
- Identifikationsnummer (-numre)
- EC-nummer: 289-859-2

### 4 Førstehjælpsforanstaltninger

- Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger
- Generelle anvisninger: Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- Efter hudkontakt: Almindeligvis virker produktet ikke irriterende på huden.
- Efter øjenkontakt: Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.
- Oplysninger til lægen:
- Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### 5 Brandbekæmpelse

- Slukningsmidler
- Egnede slukningsmidler:  
Skum  
Slukningspulver.  
Kuldioxid
- Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde: Vand i fuld stråle.
- Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen  
I tilfælde af brand kan der frigøres:  
Kulmonoxid (CO)
- Anvisninger for brandmandskab
- Særlige værnemidler: Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.

### 6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

- Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer  
Særlig skridfare pga. udløbet/spildt produkt.  
Hold antændelige kilder borte.  
Sørg for tilstrækkelig udluftning.
- Miljøbeskyttelsesforanstaltninger: Må ikke udledes i kloaksystemet eller i vandløb.

(Fortsættes på side 3)

DK

Handelsnavn: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Fortsat fra side 2)

- Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:  
Opsamles mekanisk.  
Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).  
Fjern fra vandoverfladen (fx ved afskumning, bortsugning).  
Bortskaf det opsamlede material i henhold til forskrifterne.
- Henvielse til andre punkter  
Information om sikker håndtering se kapitel 7.  
Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.  
Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

## 7 Håndtering og opbevaring

- Håndtering:  
· Forholdsregler for sikker håndtering Ved sagkyndig anvendelse er ingen specielle forholdsregler nødvendige.
- Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse: Hold antændelige kilder borte – ingen rygning.
- Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed
- Opbevaring:  
· Krav til opbevaringsrum og beholdere: Ingen særlige krav.
- Henvielse vedrørende opbevaring med andre stoffer: Ikke påkrævet.
- Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:  
Opbevares køligt og tørt i tætsluttende beholdere.  
Beskyttes mod lysindfald.  
Opbevares under inaktiv gas.
- Særlige anvendelser Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

## 8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg: Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- Kontrolparametre
- Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges: Ikke relevant.
- Yderligere anvisninger: Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.
- Eksponeringskontrol
- Personlige værnemidler:  
· Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:  
Overhold de sædvanlige forholdsregler, der gælder for omgang med kemikalier.
- Åndedrætsværn: Ikke påkrævet ved god ventilation i rummet.
- Håndbeskyttelse:



Beskyttelseshandsker

- Handskemateriale:  
Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden.

(Fortsættes på side 4)

DK

Handelsnavn: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Fortsat fra side 3)

- Handskematerialets gennemtrængningstid  
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
- Øjenbeskyttelse: Ved omfyldning anbefales det at bære beskyttelsesbriller.

## 9 Fysisk-kemiske egenskaber

- Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

- Generelle oplysninger

- Udseende:

Form:	Flydende
Farve:	Lysegul
Lugt:	Konstaterbar

- Tilstandsændring

Kogepunkt/kogeområde > 350 °C

- Flammepunkt:

> 295 °C

- Eksplosionsfare:

Ikke bestemt.

- Densitet:

Ikke bestemt.

- Opløselighed i/blandbarhed med vand:

Uopløselig.

- Andre oplysninger

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

## 10 Stabilitet og reaktivitet

- Reaktivitet

- Kemisk stabilitet

- Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås For at undgå termisk nedbrydning, skal overophedning undlades.

- Risiko for farlige reaktioner Reaktioner med stærke oxidationsmidler.

- Forhold, der skal undgås Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

- Materialer, der skal undgås: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

- Farlige nedbrydningsprodukter: Carbonmonoxid og carbondioxid

## 11 Toksikologiske oplysninger

- Oplysninger om toksikologiske virkninger

- Akut toksicitet:

- Primær irritationsvirkning:

- på øjet: Virker lokalirriterende

- Sensibilisering: Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.

- Yderligere toksikologiske oplysninger:

Ved faglig korrekt omgang og ved brug i overensstemmelse med den tilsigtede anvendelse forårsager produktet efter vores erfaring og iht. de informationer, der foreligger os, ingen helbredsskadelige virkninger.

(Fortsættes på side 5)

Handelsnavn: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

Stoffet er ikke mærkningspligtigt i henhold til EF-listerne i sidste gældende udgave.

(Fortsat fra side 4)

## 12 Miljøoplysninger

- Toksicitet
- Toksicitet i vand: Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Persistens og nedbrydelighed let biologisk nedbrydeligt
- Adfærd i miljøomgivelser:
  - Bioakkumuleringspotentialer Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
  - Mobilitet i jord Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- Resultater af PBT- og vPvB-vurdering
- PBT: Ikke relevant.
- vPvB: Ikke relevant.
- Andre negative virkninger Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

## 13 Forhold vedrørende bortskaffelse

- Metoder til affaldsbehandling
- Anbefaling: Skal afleveres til specialbehandling under overholdelse af myndighedernes forskrifter.
- Urensede emballager:
  - Anbefaling: Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.

## 14 Transportoplysninger

- |  |   |
|--|---|
| · UN-nummer  |   |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA   | Ikke relevant                                     |
| · UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)              |   |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA   | Ikke relevant                                     |
| · Transportfareklasse(r)   |   |
| · ADR, ADN, IMDG, IATA   |   |
| · Klasse   | Ikke relevant                                     |
| · Emballagegruppe  |   |
| · ADR, IMDG, IATA  | Ikke relevant                                     |
| · Miljøfarer:  | Ikke relevant.                                    |
| · Særlige forsigtighedsregler for brugeren                         | Ikke relevant.                                    |
| · Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden | Ikke relevant.                                    |
| · Transport/yderligere oplysninger:                                | Ikke farligt stof ifølge ovennævnte forordninger. |

(Fortsættes på side 6)

DK

Handelsnavn: Nachtkerzenöl, raffiniert  
Oenotherae oleum raffinatum

(Fortsat fra side 5)

· UN "Model Regulation": -

## 15 Oplysninger om regulering

· Kemikaliesikkerhedsvurdering: Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

## 16 Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produktens egenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

· Datablad udstedt af:

Fagron Nordic A/S

Quality Assurance

· Kontaktperson: [quality@fagron.dk](mailto:quality@fagron.dk)

· Forkortelser og akronymer:

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)

· \* Dataene ændret i forhold til tidligere version

DK