



## PARAGRAAF 1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

- 1.1 Productidentificatie**  
**Handelsnaam**  
Lineco®
- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**  
**Aanbevolen gebruik**  
Verf, gemaakt van gekookte lijnolie en aardpigmenten, oplosmiddelvrij.
- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**  
**Leverancier**
- |                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
|                                | Uula Color       |
| <b>Vestigingsadres</b>         | Yttiläntie 265   |
| <b>Postcode en postkantoor</b> | 32920 Kauvatsa   |
|                                | Finland          |
| <b>Telefoon</b>                | +358 10 820 0020 |
| <b>Business ID</b>             | FI02264544       |
| <b>E-mail</b>                  | uula@uula.fi     |
- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**  
**Telefoonnummer, naam en adres**  
Utrecht, 24 h  
+31 30 274 88 88  
Brussel, 24 h  
+32 70 245 245

## PARAGRAAF 2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

- 2.1 Indeling van de stof of het mengsel**  
Geen gevaarlijke stof of mengsel overeenkomstig Verordening (EG) Nr. 1272/2008. Geen gevaarlijke stof of mengsel volgens Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG
- 2.2 Etiketteringselement**  
Geen.
- 2.3 Andere gevaren**  
Waarschuwing: Gevaar voor zelfontbranding. Lappen met lijnolie kunnen door broei vlam vatten. Lappen uitgevouwen buiten laten drogen.

## PARAGRAAF 3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

- 3.2 Mengsels**  
Het product bevat geen stoffen die geclassificeerd zijn als gezondheidsgevaarlijk in zodanige concentraties dat daarmee rekening moet worden gehouden volgens de EG-richtlijnen.

## PARAGRAAF 4. EERSTEHULPMAATREGELEN

- 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen**  
**Inademing**  
Bij inademen het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Slachtoffer warm en rustig houden. Indien nodig zuurstof of kunstmatige ademhaling.  
**Contact met de huid**  
Bij aanraking met de huid onmiddellijk grondig spoelen met zeep en veel water.  
**Contact met de ogen**  
Onmiddellijk met veel water spoelen, ook onder de oogleden.

**Inslikken**

GEEN braken opwekken. Een arts raadplegen.

**4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

Geen gegevens beschikbaar.

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

Geen gegevens beschikbaar.

## PARAGRAAF 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

**5.1 Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

Gebruik waternevel, alcoholbestendig schuim, droogpoeder, of kooldioxide.

**Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden**

Sterke waterstraal.

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

Verbranding geeft onaangename en giftige dampen.

**5.3 Advies voor brandweerlieden**

Bij brand een persluchtmasker dragen. Bij brand tanks met waternevel afkoelen.

**5.4 Bijzondere methoden**

Afvoer in het milieu moet worden voorkomen.

## PARAGRAAF 6. MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

**6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken. Omstanders op afstand en bovenwinds houden van gemorst materiaal/lek.

**6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen**

Probeer te voorkomen dat het materiaal wegvloeit in riool of waterloop.

**6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Morsing beperken en verzamelen met niet-brandbare absorptiematerialen, (bijvoorbeeld zand, aarde, diatomeeënaarde, vermiculiet) en overbrengen in een vat voor verwijdering volgens plaatselijke/landelijke voorschriften (zie paragraaf 13). Waarschuwing: Gevaar voor zelfontbranding. Lappen met lijnolie kunnen door broei vlam vatten.

Lappen uitgevouwen buiten laten drogen.

**6.4 Verwijzing naar andere rubrieken**

Zie de beschermingsmaatregelen in paragraaf 7 en 8.

## PARAGRAAF 7. HANTERING EN OPSLAG

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

Draag persoonlijke beschermingskleding.

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

Goed gesloten bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats.

**7.3 Specifiek eindgebruik**

Geen gegevens beschikbaar.

## PARAGRAAF 8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

**8.1 Controleparameters**

**Andere informatie over grenswaarden**

Geen gegevens beschikbaar.

**DNEL**

Geen gegevens beschikbaar.

**PNEC**

Geen gegevens beschikbaar.

**8.2****Controleparameters****Passende technische maatregelen**

Niet in aanraking laten komen met huid of kleding.

**Individuele beschermingsmaatregelen****Bescherming van de ademhalingswegen**

Geen gegevens beschikbaar.

**Bescherming van de handen**

Beschermende handschoenen: Nitrilrubber. Gebruik beschermende huidcrème voor producthantering.

**Bescherming van de ogen/het gezicht**

Beschermbil

**Bescherming van de huid**

Kleding met lange mouwen

**Beheersing van milieublootstelling**

Het product mag niet wegvloeien in riool, waterstroom of bodem.

**PARAGRAAF 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN****9.1****Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu****Voorkomen**

Verf gekleurd vloeistof

**Geur**

Lijnolie

**Geurdrempelwaarde**

geen gegevens beschikbaar

**pH**

geen gegevens beschikbaar

**Smelt-/vriespunt**

geen gegevens beschikbaar

**Beginkookpunt en kooktraject**

&gt; 300°C

**Vlampunt**

&gt; 100°C

**Verdampingssnelheid**

geen gegevens beschikbaar

**Ontvlambaarheid (vast, gas)**

geen gegevens beschikbaar

**Ontploffingseigenschappen****Onderste explosiegrens**

geen gegevens beschikbaar

**Bovenste explosiegrens**

geen gegevens beschikbaar

**Dampspanning**

geen gegevens beschikbaar

**Dampdichtheid**

geen gegevens beschikbaar

**Relatieve dichtheid**~ 1500 kg/m<sup>3</sup>**Oplosbaarheid****Wateroplosbaarheid**

onoplosbaar

**Oplosbaarheid in vet (specificeer oplosmiddel)**

geen gegevens beschikbaar

**Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water**

geen gegevens beschikbaar

**Zelfontbrandingstemperatuur**

geen gegevens beschikbaar

**Ontledingstemperatuur**

geen gegevens beschikbaar

**Viscositeit**

Uitlooptijd: Niet meetbaar (Flow Cup ISO 2431 3 mm)

**Ontploffingseigenschappen**

geen gegevens beschikbaar

**Oxiderende eigenschappen**

geen gegevens beschikbaar



- 9.2 Overige informatie**  
geen gegevens beschikbaar

## PARAGRAAF 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- 10.1 Reactiviteit**  
Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.
- 10.2 Chemische stabiliteit**  
Stabiel onder normale omstandigheden.
- 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**  
Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.
- 10.4 Te vermijden omstandigheden**  
Warmte, vlammen en vonken. Waarschuwing: Gevaar voor zelfontbranding. Lappen met lijnolie kunnen door broei vlam vatten. Lappen uitgevouwen buiten laten drogen.
- 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**  
Bij brand kunnen gevaarlijke ontledingsproducten worden gevormd zoals: koolmonoxide, kooldioxide en onverbrande koolwaterstof (rook).

## PARAGRAAF 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

- 11.1 Informatie over toxicologische effecten**
- Acute toxiciteit**  
Geen gegevens beschikbaar.
- Irritatie en corrosie**  
Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
- Sensibilisering**  
Geen gegevens beschikbaar.
- Subacute, subchronische en lange termijn giftigheid**  
Geen gegevens beschikbaar.
- STOT bij eenmalige blootstelling**  
Geen gegevens beschikbaar.
- STOT bij herhaalde blootstelling**  
Geen gegevens beschikbaar.
- Gevaar bij inademing**  
Geen gegevens beschikbaar.
- Andere informatie over acute toxiciteit**  
Geen gegevens beschikbaar.

## PARAGRAAF 12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

- 12.1 Toxiciteit**
- De giftigheid voor het watermilieu**  
Geen gegevens beschikbaar.
- De giftigheid voor andere levende wezens**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**
- Biologische afbraak**  
Geen gegevens beschikbaar.
- Chemische afbraak**  
Geen gegevens beschikbaar.



- 12.3 Bioaccumulatie**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 12.4 Mobiliteit in de bodem**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 12.6 Andere schadelijke effecten**  
Geen gegevens beschikbaar.

## PARAGRAAF 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- 13.1 Afvalverwerkingsmethoden**  
Afval aan een erkend verwijderingsbedrijf aanbieden. Verwijderen als gevaarlijk afval volgens plaatselijke en landelijke voorschriften. Lege containers kunnen worden gestort indien volgens plaatselijke voorschriften.

## PARAGRAAF 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- 14.1 VN-nummer** Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.
- 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN** -
- 14.3 Transportgevarenklasse(n)** -
- 14.4 Verpakkingsgroep** -
- 14.5 Milieugevaren** -
- 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code**  
Geen gegevens beschikbaar.

## PARAGRAAF 15. REGELGEVING

- 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**  
Geen gegevens beschikbaar.
- 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling**  
Geen gegevens beschikbaar.

## PARAGRAAF 16. OVERIGE INFORMATIE

- 16.1 Toegevoegd, geschrapt of herzien**  
Versie 1.0.
- 16.2 Verklarende lijst van de afkortingen en acroniemen die in het veiligheidsinformatieblad worden gebruikt**
- **CLP** - Verordening (EG) Nr. 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels.
  - **HTP** - tijdgewogen gemiddelde
  - **DNEL** - Dosis waarbij geen schadelijk effect wordt waargenomen
  - **PNEC** - Voorspelde concentraties zonder effect
  - **PBT** - persistent, bioaccumulerend, en toxisch.
  - **vPvB** - zeer persistent en zeer bioaccumulerend (zPzB).



**16.3 Belangrijke literatuurreferenties en gegevensbronnen**

VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008, Verordening (EG) Nr. 1272/2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, Bijlage VI, Tabel 3.2. Veiligheidsinformatieblad: UULA-PELLAVAÖLJYMAALI Printdatum 19.3.2010. Grondstoffen informatie en analyses van verschillende fabrikanten.

**16.4 Classificatieprocedure**

VERORDENING (EG) Nr. 1272/2008 Classificatie volgens Richtlijn (EU) 1272/2008 met de correlatietabel 67/548/EEG of 1999/45/EG (Bijlage VII van CLP).

**16.6 Aanvullende gegevens kunnen worden verkregen bij:**

Uula Color, telefoon +358 10 820 0020