**AVSNITT 1. NAMNET PÅ ÄMNET ELLER BLANDNINGEN OCH BOLAGET ELLER FÖRETAGET**

* 1. **Produktbeteckning Handelsnamn**

UULA-SPECIALOLJA FÖR TRÄYTOR

* 1. **Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från Användningsändamål**

Behandling av ytor utomhus. Utomhusmålning

**Kod för näringsgren**

C 203 Tillverkning av färg, lack, tryckfärg m.m.

**Kod för användningsändamål**

59 Färg, lack och fernissa

* 1. **Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad Tillverkare, importör, annan verksamhetsutövare**

Uulatuote Oy

**Gatuadress** Yttiläntie 265

**Postnummer och -ort** 32920 Kauvatsa

Finland

**Telefon** 010 820 0020

**Telefax** 02-529 5011

**FO-nummer** 0226454-4

**E-post** uula@uula.fi

* 1. **Telefonnummer för nödsituationer Nummer, namn och adress**

Giftinformationscentralen, Helsingfors 24 h

+358 9 471 977; +358 9 4711

**AVSNITT 2. FARLIGA EGENSKAPER**

* 1. **Klassificering av ämnet eller blandningen**

Blandningen är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG. Produkten är inte klassificerad som farlig enligt regelverket (EG) nr 1272/2008.

* 1. **Märkningsuppgifter**

Inga.

* 1. **Andra faror**

Inga tillgängliga data.

**AVSNITT 3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**

**3.2 Blandningar**

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som hälsoskadliga i sådana koncentrationer som skall beaktas enligt EU-direktiv.

**AVSNITT 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**

* 1. **Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen Inandning**

Vid inandning, flytta patienten till frisk luft. Håll patienten varm och i vila.

**Hudkontakt**

Vid hudkontakt, tvätta omedelbart med mycket tvål och vatten.

**Stänk i ögon**

Skölj omedelbart med mycket ljummet vatten, även under ögonlocken, minst 15 minuter.

**Förtäring**

Kontakta omedelbart läkare om större mängd förtärts.

* 1. **De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Inga tillgängliga data.

* 1. **Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Behandla symptomatiskt.

**AVSNITT 5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER**

* 1. **Släckmedel**

Produkten är inte brandfarlig.

**Lämpliga släckmedel**

Använd vattendimma, alkoholbeständigt skum, pulver eller koldioxid.

* 1. **Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Vid brand kan hälsoskadliga sönderfallsprodukter bildas såsom: Kolmonoxid, koldioxid och oförbrända kolväten (rök).

* 1. **Råd till brandbekämpningspersonal**

Använd tryckluftsmask och skyddskläder.

* 1. **Andra anvisningar**

Förorenat släckvatten ska samlas upp separat och får ej tillföras avloppet.

**AVSNITT 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

* 1. **Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Använd personlig skyddsutrustning.

* 1. **Miljöskyddsåtgärder**

Förhindra spridning över ett större område (t ex genom uppdämning eller oljebarriärer). Produkten får inte komma ut i avlopp, vattendrag eller i marken.

* 1. **Metoder och material för inneslutning och sanering**

Förvara och samla upp spill med icke brännbart absorbent material (t.ex. sand, jord, diatoméjord, vermikulit) och placera i en behållare för vidare hantering som avfall enlig lokala och nationella bestämmelser (se avsnitt 13). Rengör omedelbart med vatten och tvål.

* 1. **Hänvisning till andra avsnitt**

För personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.

**AVSNITT 7. HANTERING OCH LAGRING**

* 1. **Försiktighetsmått för säker hantering**

Undvik långvarig eller upprepad kontakt med ögon, hud och kläder.

* 1. **Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

Förvara väl tillsluten på en torr, sval plats. Får inte frysa.

* 1. **Specifik slutanvändning**

Inga tillgängliga data.

**AVSNITT 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**

* 1. **Kontrollparametrar
	Andra gränsvärden**

Inga tillgängliga data.

**DNEL**

Inga tillgängliga data.

**PNEC**

Inga tillgängliga data.

* 1. **Begränsning av exponeringen Tekniska kontrollåtgärder**

Sörj för god ventilation. Undvik inandning av ångor eller sprutdimma. Sörj för god ventilation vid sprutmålning.

**Personliga skyddsåtgärder Andningsskydd**

Använd lämpligt andningsskydd vid otillräcklig ventilation. Andningsskydd enligt EN 141. Andningsskydd med filter för organiska ångor Om ventilationen är otillräcklig vid sprutmålning skall andningsskydd med kombinationsfilter AP användas.

**Handskydd**

Skyddshandskar: Nitrilgummi

**Ögonskydd/ansiktsskydd**

Skyddsglasögon. Skydda ögonen vid sprutmålning.

**Hudskydd**

Långärmad klädsel. Vid sprutmålning, använd lämpliga skyddskläder.

**Begränsning av miljöexponeringen**

Produkten får inte komma ut i avlopp, vattendrag eller i marken.

**AVSNITT 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

* 1. **Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation
	Fysikaliskt tillstånd** Inga tillgängliga.

**Lukt** Inga tillgängliga data.

**Lukttröskel** Inga tillgängliga data.

**pH** Inga tillgängliga data.

**Smältpunkt/fryspunkt** Inga tillgängliga data. **Initial kokpunkt och kokpunktsintervall** Inga tillgängliga data. **Flampunkt** Inga tillgängliga data.

**Avdunstningshastighet** Inga tillgängliga data. **Brandfarlighet (fast form, gas)** Inga tillgängliga data. **Explosiva egenskaper**

**Nedre explosionsgräns** Inga tillgängliga data.

**Övre explosionsgräns** Inga tillgängliga data.

**Ångtryck** Inga tillgängliga data.

**Ångdensitet** Inga tillgängliga data.

**Relativ densitet** 0,9 g/ cm3

**Löslighet (lösligheter)**

**Vattenlöslighet** Vattenlösligt.

**Fettlöslighet (lösningsmedel-olja, specificerad)** Inga tillgängliga data. **Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten** Inga tillgängliga data. **Självantändningstemperatur** Inga tillgängliga data.

**Sönderfallstemperatur** Inga tillgängliga data.

**Viskositet** > 20,5 mm2/s (40°C)

**Explosiva egenskaper** inga tillgängliga data

**Oxiderande egenskaper** Inga tillgängliga data.

* 1. **Andra upplysningar**

inga tillgängliga data

**AVSNITT 10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

* 1. **Reaktivitet**

Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

* 1. **Kemisk stabilitet**

Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.

* 1. **Risken för farliga reaktioner**

Inte känt.

* 1. **Förhållanden som bör undvikas**

Får inte frysa.

* 1. **Oförenliga material**

Inte känt.

* 1. **Farliga sönderdelningsprodukter**

Vid brand kan hälsoskadliga sönderfallsprodukter bildas såsom: Kolmonoxid, koldioxid och oförbrända kolväten (rök).

**AVSNITT 11. INFORMATION OM DE TOXIKOLOGISKA EFFEKTERNA**

**11.1** **Information om de toxikologiska effekterna Akut toxicitet**

Det finns inga data om produkten i sig.

**Irritation och frätning**

Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.

**Allergiframkallande egenskaper**

Inga tillgängliga data.

**Cancerogena, mutagena eller reproduktionstoxiska effekter**

Inga tillgängliga data.

**Specifik organtoxicitet – enstaka exponering**

Inga tillgängliga data.

**Specifik organtoxicitet – upprepad exponering**

Inga tillgängliga data.

**Fara vid aspiration**

Inga tillgängliga data.

**Ytterligare information om hälsoeffekter**

Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.

**AVSNITT 12. EKOLOGISK INFORMATION**

* 1. **Toxicitet
	Akvatisk toxicitet**

Det finns inga data om produkten i sig.

**Toxicitet för andra organismer**

Inga tillgängliga data.

* 1. **Persistens och nedbrytbarhet Bionedbrytning**

Inga tillgängliga data.
**Kemisk nedbrytning**Inga tillgängliga data.

* 1. **Bioackumuleringsförmåga**

Inga tillgängliga data.

* 1. **Rörligheten i jord**

Inga tillgängliga data.

* 1. **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Inga tillgängliga data.

* 1. **Andra skadliga effekter**

Inga tillgängliga data.

**AVSNITT 13. AVFALLSHANTERING**

**13.1 Avfallshanteringsmetod**

Transportera avfall till godkänd avfallshanteringsanläggning. Tomma behållare kan kastas på soptipp om lokala bestämmelser så tillåter.

**AVSNITT 14. TRANSPORTINFORMATION**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **14.1** | **UN-nummer** | Ej klassificerad som farligt gods enligt väg- och  |
|  |  | järnvägsbestämmelserna. |
| **14.2** | **Officiell transportbenämning** | - |
| **14.3** | **Faroklass för transport** | - |
| **14.4** | **Förpackningsgrupp** | - |
| **14.5** | **Miljöfaror**- |  |
| **14.6** | **Särskilda försiktighetsåtgärder**Inga tillgängliga data. |  |

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

Inga tillgängliga data.

**AVSNITT 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**

* 1. **Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Inga.

* 1. **Kemikaliesäkerhetsbedömning**

Inga tillgängliga data.

**AVSNITT 16. ANDRA UPPLYSNINGAR**

* 1. **Ändringar från senaste version**

Version 1.0.

* 1. **Förklaring till förkortningarna**
		+ **CLP** - Förordning (EG) 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar
		+ **HTP** - Koncentrationer som befunnits skadliga
		+ **DNEL** - Nolleffektnivåer för exponering
		+ **PNEC** - Koncentration som sannolikt inte förorsakar negativa effekter
		+ **PBT** - Persistent, bioackumulerande och toxiskt ämne
		+ **vPvB** - Mycket persistent och mycket bioackumulerande ämne
	2. **Informationskällor**

FÖRORDNING (EG) Nr 1272/2008, Förordning (EG) Nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, Bilaga VI, Tabell 3.2. Säkerhetsdatablad: UULA-SPECIALOLJA FÖR TRÄYTOR Datum 22.2.2012. Meddelanden och analyser från olika råvaruproducenter.

* 1. **Klassificeringsförfarande**

Klassificering i enlighet med EU-direktiv 67/548/EEG eller 1999/45/EG FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, Bilaga VI, Tabell 3.2.

**16.6 Mer information**

Uulatuote Oy, tfn 010 820 0020