

**Maskispray**

Dato 5.11.2015

Tidligere dato 5.8.2015

**1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN****1.1 Produktidentifikator****1.1.1 Handelsnavn**

Maskispray

**1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****1.2.1 Anbefalet brug**

Cleaning agent

**1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****1.3.1 Leverandør**

Euromaski Oy

**Post boks**

Metallitie 6

**Post nummer og post kontor** 26100 Rauma**Telefon** 02 826 2456**Email** euromaski@euromaski.fi**1.4 Nødtelefon****1.4.1 Telefon nummer, navn og adresse**

09-471 977 tai 09-4711 Myrkytystietokeskus / HUS

PL 340 (Haartmaninkatu 4), 00029 HUS (Helsinki)

**2. FAREIDENTIFIKATION****2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen****1272/2008 (CLP)**

Flam. Liq. 2, H225

Eye Irrit. 2, H319

STOT SE 3, H336

**2.2 Mærkningselementer****1272/2008 (CLP)**

GHS07 - GHS02

Signalord

**Fare****Risikosætninger**

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

**Sikkerhedssætninger**

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P210 Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt.

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P261 Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.

P243 Træf foranstaltninger mod statisk elektricitet.

**2.3 Andre farer**

Flygtig. Dampe kan danne en eksplosiv blanding med luft.

**3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER****3.2 Blandinger****Farlige komponenter**

**Maskispray**

Dato 5.11.2015

Tidligere dato 5.8.2015

CAS/EINECS & Registreringsnummer	Stoffets kemiske navn	Koncentration	Klassifikation
67-63-0 200-661-7	Propan-2-oli	40-60%	F; R11; Xi; R36; R67 ;Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336 Eye Irrit. 2 - H319 STOT SE 3 - H336

**4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER****4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****4.1.2 Indånding**

Hvis indåndet, flyt tilskadekomne til frisk luft.

**4.1.3 Hudkontakt**

Skyl straks hud med store mængder af vand.

**4.1.4 Øjenkontakt**

Skyl omgående øjnene med rigeligt vand. I tilfælde af øjenkontakt, fjern kontaktlinser og skyl omgående med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter.

**4.1.5 Indtagelse**

Fremkald ikke opkastning uden lægeligt opsyn.

**4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Kraftig øjenirritation **FORSIGTIG! - KAN MEDFØRE IRRITATION AF ÅNDEDRÆTSORGANERNE.** Höyryt voivat aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.

**4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

For specialist vejledning bør læger kontakte Giftinformationen.

**5. BRANDBEKÆMPELSE****5.1 Slukningsmidler****5.1.1 Egnede slukningsmidler**

Brug vandspray, alkoholbestandigt skum, pulver eller kuldioxid.

**5.1.2 Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes**

Ingen kendte.

**5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Meget brandfarlig

**5.3 Anvisninger for brandmandskab**

Eksplodingsagtig reaktion kan forekomme ved opvarmning eller forbrænding.

**6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD****6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Brug personligt beskyttelsesudstyr.

**6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Undgå at materialet når kloak eller vandløb.

**6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Opbevar og opsaml spild med ikke brændbart absorberende materiale, (f. eks. sand, jord, moler el. vermikulit) og placer det i affaldsbeholdere i henhold til de lokale myndigheders forskrifter (se afsnit 13).

**6.4 Henvisning til andre punkter**

**Maskispray**

Dato 5.11.2015

Tidligere dato 5.8.2015

**7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING**

- 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**  
Opbevares på et tørt, køligt og velventileret sted.
- 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**  
Opbevares tæt tillukket på et tørt, køligt og velventileret sted.
- 7.3 Særlige anvendelser**

**8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**

- 8.1 Kontrolparametre**
- 8.1.1 Tærskelværdi**
- |         |              |                             |                                |
|---------|--------------|-----------------------------|--------------------------------|
| 67-63-0 | Propan-2-oli | 200 ppm (8 h)               | 250 ppm (15 min)               |
|         |              | 500 mg/m <sup>3</sup> (8 h) | 620 mg/m <sup>3</sup> (15 min) |
- 8.1.3 Gærnseværdier i andre lande**  
Der findes ingen data på selve produktet.
- 8.1.4 DNEL**  
ikke bestemt
- 8.1.5 PNEC**  
ikke bestemt
- 8.2 Eksponeringskontrol**
- 8.2.2 Individuelle beskyttelsesforanstaltninger**
- 8.2.2.1 Åndedrætsværn**  
Indånd ikke dampe. Brug egnet åndedrætsværn ved utilstrækkelig ventilation.
- 8.2.2.2 Beskyttelse af hænder**  
Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.
- 8.2.2.3 Beskyttelse af øjne/ansigt**  
Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.
- 8.2.2.4 Beskyttelse af hud**  
Brug egnede beskyttelseshandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.
- 8.2.3 Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet**  
Bortskaf produktrester iht. instruktionerne fra den ansvarlige for affaldshåndteringen.

**9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER**

- 9.1 Vigtige oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø**
- 9.1.1 Udseende**  
Væske
- 9.1.2 Lugt**  
alkoholisk
- 9.1.3 Lugttærskel**  
ikke bestemt
- 9.1.4 pH-værdi**  
ikke bestemt
- 9.1.5 Smeltepunkt/frysepunkt**  
-88°C
- 9.1.6 Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval**  
82°C
- 9.1.7 Flammepunkt**  
13°C
- 9.1.8 Fordampningshastighed**  
ikke bestemt
- 9.1.9 Antændelighed (fast stof, luftart)**  
ikke bestemt
- 9.1.10 Eksplosionsevne**
- 9.1.10.1 Nedre udsættelsesgrænse**  
ikke bestemt

**Maskispray**

Dato 5.11.2015

Tidligere dato 5.8.2015

<b>9.1.10.2</b>	<b>Øvre udsættelsesgrænse</b>	ikke bestemt
<b>9.1.11</b>	<b>Damptryk</b>	ikke bestemt
<b>9.1.12</b>	<b>Dampmassefylde</b>	ikke bestemt
<b>9.1.13</b>	<b>Relativ massefylde</b>	ikke bestemt
<b>9.1.14</b>	<b>Opløselighed</b>	
<b>9.1.14.1</b>	<b>Vandopløselighed</b>	helt opløselig
<b>9.1.14.2</b>	<b>Fedt opløselighed ( opløsningsmiddel - olie skal specificeres)</b>	ikke bestemt
<b>9.1.15</b>	<b>Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand</b>	ikke bestemt
<b>9.1.16</b>	<b>Selvantændelsestemperatur</b>	ikke bestemt
<b>9.1.17</b>	<b>Dekomponeringstemperatur</b>	ikke bestemt
<b>9.1.18</b>	<b>Viskositet</b>	ikke bestemt
<b>9.1.19</b>	<b>Eksplorative egenskaber</b>	ikke bestemt
<b>9.1.20</b>	<b>Oxiderende egenskaber</b>	ikke bestemt
<b>9.2</b>	<b>Yderligere information</b>	

**10. STABILITET OG REAKTIVITET****10.1 Reaktivitet**

Holdes væk fra varme og ild. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Stabil under normale forhold.

**10.3 Risiko for farlige reaktioner****10.4 Forhold, der skal undgås**

Varme, flammer og gnister.

**10.5 Materialer, der skal undgås**

Holdes væk fra oxidationsmidler, stærke basiske og sure materialer for at undgå exoterme reaktioner.

**10.6 Farlige nedbrydningsprodukter****11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER****11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger****11.1.1 Akut toksicitet**

LD50/oral/rotte =>2000mg/kg

LD50/dermal/kanin =>2000mg/kg

LC50/indånding/8t/rotte =>20mg/l

**11.1.2 Irritation og ætsning**

Kraftig øjenirritation

**11.1.3 Sensibilisering**

Ikke klassificeret

**11.1.4 Subakut, subkronisk og længerevarende giftighed**

Der findes ingen data på selve produktet.

**11.1.5 Enkel STOT-eksponering**

Kraftig øjenirritation Höyryt voivat aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.

**11.1.8 Andre oplysninger om akut toksicitet**

Indånding af høje dampkoncentrationer kan give symptomer som hovedpine, svimmelhed, træthed, kvalme og opkastning.

**Maskispray**

Dato 5.11.2015

Tidligere dato 5.8.2015

**12. MILJØOPLYSNINGER****12.1 Toksicitet****12.1.1 Giftig i vand**

Denne blanding indeholder ingen stoffer der anses for at være meget persistente eller meget bioakkumulerende (vPvB).

**12.2 Persistens og nedbrydelighed****12.2.1 Bionedbrydeligt**

Let bionedbrydeligt.

**12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

Dette stof anses ikke for at være persistent, bioakkumulerende eller giftigt (PBT).

**12.4 Mobilitet i jord****12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****12.6 Andre negative virkninger****13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE****13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Bortskaf affald til en godkendt affaldsbortskaffelsesfacilitet.

**13.2 Restaffald/restprodukter**

Hävitä tyhjästä astiat ja jätteen turvallisesti. Komplet rensede beholdere, helt fri for rester af enhver slags, kan behandles som industriaffald og kan muligvis genanvendes.

**14. TRANSPORTOPLYSNINGER****14.1 UN-nummer**

UN 1219

**14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)**

ISOPROPANOLI (isopropylialkoholi)

**14.3 Transportfareklasse(r)**

3

**14.4 Emballagegruppe**

II

**14.5 Miljøfarer**

Ikke et farligt stof eller en blanding i henhold til Forordning (EF) nr. 1272/2008.

**14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren****14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden****15. OPLYSNINGER OM REGULERING****15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering****16. ANDRE OPLYSNINGER****16.5 Fortegnelse over de vigtigste R-sætninger, faresætninger og/eller sikkerhedssætninger**

R10	Brandfarlig.
R11	Meget brandfarlig.
R20	Farlig ved indånding.
R22	Farlig ved indtagelse.
R36	Irriterer øjnene.

**Maskispray**

Dato 5.11.2015

Tidligere dato 5.8.2015

---

R41	Risiko for alvorlig øjenskade.
R43	Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R50	Meget giftig for organismer, der lever i vand.
R67	Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.
H225	Meget brandfarlig væske og damp.
H226	Brandfarlig væske og damp.
H302	Farlig ved indtagelse.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.
H336	Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

**16.8 Yderlig information kan fåes fra:**  
euromaski(at)euromaski.fi