

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## ILVES KALUSTEMAALI V

### KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

#### 1.1. Tuotetunniste

**Kauppanimi** ILVES KALUSTEMAALI V

#### 1.2. Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

**Tunnistetut käytöt** Maalaustyö

#### 1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

**Toimittaja** Tukkuliike Kokkonen OY  
Kivipyykintie 7A 4-5  
00710 HELSINKI  
(09) 345 5021

#### 1.4. Häät puhelinnumero

**Häät puhelinnumero** 112

**Kansallinen häät puhelinnumero** Myrkytystietokeskus +358 (0)9 471 977.

**Toimittaja tai Valmistaja** Tukkuliike Kokkonen OY: +358 (0)9 345 5021

### KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

#### 2.1. Aineen tai seoksen luokitus

##### Luokitus

**Fyysiset vaarat** Ei luokiteltu.

**Terveyshaitat** Elicitation - EUH208

**Ympäristövaarat** Ei luokiteltu.

#### 2.2. Merkinnät

**Vaaralausekkeet** EUH208 Sisältää 5-KLOORI-2-METYYLI-2H-ISOTIATSOL-3-ONIN [EY-NRO 247-500-7] JA 2-METYYLI-2H-ISOTIATSOL-3-ONIN [EY-NRO 220-239-6] (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

**Turvalausekkeet** P102 Säilytä lasten ulottumattomissa

#### 2.3. Muut vaarat

Tämä tuote ei sisällä yhtään ainetta, joka on luokiteltu PBT:ksi tai vPvB:ksi.

### KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

#### 3.2. Seokset

|                                   |                   |  |
|-----------------------------------|-------------------|--|
| <b>2-(2-BUTOKSIETOKSI)ETANOLI</b> |                   | <b>1-3%</b>                                      |
| CAS-nro: 112-34-5                 | EY-nro: 203-961-6 | REACH rekisteröintinumero: 01-2119475104-44-XXXX |

**Luokitus**  
Eye Irrit. 2 - H319

**ILVES KALUSTEMAALI V**

5-KLOORI-2-METYYLI-2H-ISOTIATSOL-3-ONIN [EY-NRO 247-500-7] JA 2-METYYLI-2H-ISOTIATSOL-3-ONIN [EY-NRO 220-239-6] (3:1)

**< 15 ppm**

CAS-nro: 55965-84-9

M-kerroin (akuutti) = 10

M-kerroin (krooninen) = 1

**Luokitus**

Acute Tox. 3 - H301  
 Acute Tox. 3 - H311  
 Acute Tox. 3 - H331  
 Skin Corr. 1B - H314  
 Eye Dam. 1 - H318  
 Skin Sens. 1 - H317  
 Aquatic Acute 1 - H400  
 Aquatic Chronic 1 - H410

Täydelliset vaaralausekkeet on esitetty kohdassa 16.

**KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet****4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Yleistä tietoa</b> | Hakeudu lääkäriin, jos vaiva jatkuu.   |
| <b>Hengittäminen</b>  | Siirrä altistunut henkilö raikkaaseen ilmaan ja pidä lämpinä ja levossa asennossa, jossa hengittäminen on helppoa. |
| <b>Nieleminen</b>     | Hakeuduttava lääkärin hoitoon, jos kemikaalia on nielty suurehko määrä. Älä oksennuta.                             |
| <b>Ihokosketus</b>    | Pese iho läpikotaisin saippualla ja vedellä.   |
| <b>Silmäkosketus</b>  | Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä. Hakeudu lääkäriin jos ärsytys jatkuu pesun jälkeen.                      |

**4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Hengittäminen</b> | Ei tunnettu erityisiä oireita.  |
| <b>Nieleminen</b>    | Oireet yliannostuksen jälkeen saattavat sisältää seuraavaa: Pahoinvointi, oksentaminen.                               |
| <b>Ihokosketus</b>   | Pitkittynyt ihokosketus voi aiheuttaa punoitusta ja ärsytystä. Tämä tuote sisältää pieniä määriä herkistäviä aineita. |
| <b>Silmäkosketus</b> | Saattaa aiheuttaa väliaikaista silmien ärsytystä.   |

**4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| <b>Huomioita lääkärielle</b> | Ei erityisiä suosituksia. |
|------------------------------|---------------------------|

**KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet****5.1. Sammutusaineet**

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Soveltuvat sammutusaineet</b> | Sammuta alkoholin kestäväällä vaahdolla, hiilidioksidilla, jauheella tai vesisumulla. |
| <b>Epäsopivat sammutusaineet</b> | Älä käytä vesisuihkua sammuttamiseen, koska se voi levittää tullen.                   |

**5.2. Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Erityisvaarat</b>               | Epätavallista palo- tai räjähdysvaaraa ei ole todettu.  |
| <b>Haitalliset palamistuotteet</b> | Hajoaminen lämmön vaikutuksesta ja palaminen voivat vapauttaa hiilen oksideja ja muita myrkyllisiä kaasuja tai höyryjä. |

## ILVES KALUSTEMAALI V

### 5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet

**Suojatoimet sammutustoimien aikana** Viilennä kuumuudelle altistuneet astiat vesisuihkulla ja siirrä pois paloalueelta, mikäli tämä voidaan tehdä turvallisesti. Kontrolloi valuva vesi keräämällä talteen ja pitämällä poissa viemäreistä ja vesistöistä.

**Erityiset suojavälineet palomiehille** Käytä ympäristöön sopivaa suojavaatetusta.

### KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

#### 6.1. Henkilökohtaiset suojatoimet, suojarusteet ja menettelyt hätätilanteissa

**Henkilökohtaiset varotoimet** Käytä suojavaatetusta, joka on kuvattu käyttöturvallisuustiedotteen kohdassa 8.

#### 6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

**Ympäristöön kohdistuvat varotoimet** Älä päästä viemäriin tai vesistöihin tai maahan.

#### 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

**Puhdistusohjeet** Imeytä vuoto palamattomaan imeytysmateriaaliin.

#### 6.4. Viittaukset muihin kohtiin

**Viittaukset muihin kohtiin** Jätteiden käsittelyn osalta, kts. kohta 13.

### KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

#### 7.1. Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

**Käytön varotoimet** Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.

#### 7.2. Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

**Varastoinnin varotoimet** Suojaa jäätymiseltä ja suoralta auringonvalolta.

#### 7.3. Erityinen loppukäyttö

**Erityinen loppukäyttö(t)** Tuotteen tunnistetut käytöt on määritetty kohdassa 1.2.

### KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

#### 8.1. Valvontaa koskevat muuttujat

#### 8.2. Altistumisen ehkäiseminen

**Silmien/kasvojen suojaus** Käytettävä suojalaseja tai kasvonsuojainta jos on roiskeiden vaara.

**Käsiensuojaus** Pitkäaikaisessa tai toistuvassa ihokosketuksessa käytettävä suojakäsineitä.

### KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

#### 9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

**Ulkomuoto** Viskoosinen neste.

**Väri** Valkoinen.

**Haju** Kevyt.

**Liukoisuus** Vesiliukoinen.

#### 9.2. Muut tiedot

**Haihtuvat orgaaniset yhdisteet** EU: (cat A/d): 130 g/l 2010. Tuotteen enimmäis VOC-määrä on <130 g/litre.

### KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

## ILVES KALUSTEMAALI V

### 10.1. Reaktiivisuus

**Reaktiivisuus** Ei tunnettuja reaktiivisuusvaaroja liittyen tähän tuotteeseen.

### 10.2. Kemiallinen stabiilisuus

**Pysyvyys** Stabiili normaalissa huoneenlämpötilassa ja käytettäessä kuten suositeltu.

### 10.3. Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

**Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus** Ei soveltuva.

### 10.4. Vältettävät olosuhteet

**Vältettävät olosuhteet** Vältä jäätymistä.

### 10.5. Yhteensopimattomat materiaalit

### 10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet

**Haitalliset hajoamistuotteet** Hajoaminen lämmön vaikutuksesta ja palaminen voivat vapauttaa hiilen oksideja ja muita myrkyllisiä kaasuja tai höyryjä.

## KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

### 11.1. Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

**Hengittäminen** Ei tunnettu erityisiä terveysvaaroja.

**Nieleminen** Saattaa aiheuttaa epämukavuutta.

**Ihokosketus** Pitkittynyt ja toistuva kosketus saattaa aiheuttaa punaisuutta ja ärsytystä. Tämä tuote sisältää pieniä määriä herkistäviä aineita.

**Silmäkosketus** Saattaa aiheuttaa väliaikaista silmien ärsytystä.

## KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

**Ekomyrkyllisyys** Tuotteen ei odoteta olevn ympäristölle vaarallinen.

### 12.1. Myrkyllisyys

**Myrkyllisyys** Ei tietoja kirjattu.

### 12.2. Pysyvyys ja hajoavuus

**Pysyvyys ja hajoavuus** Ei tietoja kirjattu.

### 12.3. Biokertyvyys

**Biokertyvyys** Ei tietoja kirjattu.

### 12.4. Liikkuvuus maaperässä

**Liikkuvuus** Ei tietoja kirjattu.

### 12.5. PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

**PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset** Tämä tuote ei ole luokiteltu PBT:ksi tai vPvB nykyisten EY vaatimusten mukaan.

### 12.6. Muut haitalliset vaikutukset

**Muut haitalliset vaikutukset** Ei tunnettu.

## KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

### 13.1. Jätteiden käsittelymenetelmät

## ILVES KALUSTEMAALI V

**Hävitysmenetelmät** Hävitä tuotejäte tai käytä paikalliset määräykset täyttäviä astioita.

### KOHTA 14: Kuljetustiedot

**Yleinen** Tuote ei kuulu kansainvälisiin sääntöihin vaarallisten aineiden kuljettamisesta (IMDG, IATA, ADR / RID).

#### 14.1. YK-numero

Ei soveltuva.

#### 14.2. Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Ei soveltuva.

#### 14.3. Kuljetuksen vaaraluokka

Ei soveltuva.

#### 14.4. Pakkausryhmä

Ei soveltuva.

#### 14.5. Ympäristövaarat

**Ympäristölle vaarallinen aine/merta saastuttava**

Ei.

#### 14.6. Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei soveltuva.

#### 14.7. Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen ja IBC-säännösten mukaisesti

**Kuljetus irtolastina liitteen II MARPOL 73/78 ja IBC koodin mukaisesti** Ei soveltuva.

### KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

#### 15.1. Tiettyä ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

**EU-lainsäädäntö** Asetuksen (EY) N: o 1907/2006 Euroopan parlamentin ja neuvoston 18. joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH) (muutettu).

Asetuksen (EY) N: o 1272/2008 Euroopan parlamentin ja neuvoston 16 päivänä joulukuuta 2008 seosten luokituksesta, merkinnöistä ja pakkaamisesta (muutettu).

#### 15.2. Kemikaaliturvallisuusarviointi

Kemikaalin turvallisuus selvitystä ei ole suoritettu.

### SECTION 16: Other information

**Viimeinen muutospäivä** 15.6.2015

**Versio** 2

**Edellinen päivämäärä** 10.2.2012

## ILVES KALUSTEMAALI V

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Täydelliset vaaralausekkeet</b> | <p>EUH208 Sisältää 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [EC no 247-500-7] &amp; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [EC no 220-239-6] (3:1). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.</p> <p>H301 Myrkyllistä nieltynä.</p> <p>H311 Myrkyllistä joutuessaan iholle.</p> <p>H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.</p> <p>H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.</p> <p>H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.</p> <p>H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.</p> <p>H331 Myrkyllistä hengitettynä.</p> <p>H400 Erittäin myrkyllistä vesielioille.</p> <p>H410 Erittäin myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.</p> |
|------------------------------------|---|

Tämä tieto koskee vain mainittua tuotetta, eikä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä muiden aineiden kanssa tai muussa toiminnassa. Tieto on tämän hetken yrityksen parhaan tietämyksen ja käsityksen mukainen. Yhtiömme ei kuitenkaan ota takuuta sen oikeellisuudesta, luotettavuudesta tai täydellisyydestä. On käyttäjän vastuulla määrittää tietojen sopivuus tiettyyn käyttötarkoitukseen.