

**PELTIPESU**

Päiväys: 3.12.2015

Edellinen päiväys: 20.10.2014

**1. AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**

- 1.1 Tuotetunniste**  
**1.1.1 Kauppanimi**  
 PELTIPESU
- 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**  
**1.2.1 Käyttötarkoitus**  
 Vesiliukoinen liuotintiviste maalattavien pintojen puhdistamiseen
- 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**  
**1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**  
 Tukkuliike Kokkonen Oy  
 Postiosoite Kivipyykintie 7 A 4-5  
 Postinumero ja -toimipaikka 00710 Helsinki  
 Puhelin +358 9 345 5021  
 Sähköposti asiakaspalvelu@ilvesmaalit.fi
- 1.4 Hätäpuhelinnumero**  
**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**  
 09 4711  
 Myrkytystietokeskus  
 PL 340, 00029 HUS  
 09 471977 (24h)

**2. VAARAN YKSILÖINTI**

- 2.1 Aineen tai seoksen luokitus**  
**1272/2008 (CLP)**  
 Skin Corr. 1C, H314  
**67/548/EEC - 1999/45/EC**  
 Xi; R36/38
- 2.2 Merkinnät**  
**1272/2008 (CLP)**  
 Huomiosana **Vaara**  
**Vaaralausekkeet**  
 H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.  
**Turvalausekkeet**  
 P260 Älä hengitä pölyä/savua/kaasua/sumua/höyryä/suihketta.  
 P264 Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.  
 P280 Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta /kasvonsuojainta.
- 2.3 Muut vaarat**

**3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**

- 3.2 Seokset**  
**Vaaraa aiheuttavat aineosat**
- | CAS/EY-numero ja rek.nro | Aineosan nimi                | Pitoisuus | Luokitus   |
|--------------------------|------------------------------|-----------|--|
| 1310-58-3                | Kaliumhydroksidi             | < 2 %     | Acute Tox. 4 (), H302; Skin Corr. 1A, H314   |
| 112-34-5                 | 2-(2-(butoksietoksi))etanoli | 10-25 %   | Eye Irrit. 2, H319   |
| 1336-21-6                | Ammoniakkiliuos 20-25%       | < 2%      | Skin Corr./Irrit. 1B H314<br>STOT SE 3 H335 (HENGITYS)<br>Aquatic Acute 1 H400<br>Aquatic Chronic 2 H411 |

**PELTIPESU**

Päiväys: 3.12.2015

Edellinen päiväys: 20.10.2014

**4. ENSIAPUTOIMENPITEET**

- 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**
- 4.1.2 Hengitys**  
Vietävä raittiiseen ilmaan
- 4.1.3 Iho**  
Huuhdeltava vedellä
- 4.1.4 Roiskeet silmiin**  
Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä (väh 15 min) ja mentävä lääkäriin.
- 4.1.5 Nieleminen**  
Otettava yhteys lääkäriin.
- 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**
- 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**

**5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**

- 5.1 Sammutusaineet**
- 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat**
- 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet**

**6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**

- 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**  
Suojakäsineitä ja -laseja suositellaan käytettäväksi.
- 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet**  
Ei saa päästää maaperään, vesistöön eikä viemäriin. Kts. kohta 13.
- 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet**  
Neste imeytetään inerttiin materiaaliin ja tämä hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti.
- 6.4 Viittaukset muihin kohtiin**

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

- 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**  
Käsittelypaikalla riittävä ilmanvaihto.
- 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**  
Varastoidaan haponkestävästä teräksestä, polyeteenistä tai vastaavasta materiaalista valmistetuissa säiliöissä tai astioissa. Varastointilämpötila +5 °C - 35 °C.
- 7.3 Erityinen loppukäyttö**

**8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**

- 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**  
Riittävä ilmanvaihto työpaikalla.
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.2 Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet**
- 8.2.2.2 Käsiensuojaus**  
Suorassa kosketuksessa suojakäsineet. Sopiva suojakäsinemateriaali on esim. nitrilikumi
- 8.2.2.3 Silmien tai kasvojen suojaus**  
Jatkuvassa käsittelyssä suositellaan suojalaseja tai kasvonsuojainta.
- 8.2.2.4 Ihonsuojaus**  
Suositellaan suojavaatetusta

**PELTIPESU**

Päiväys: 3.12.2015

Edellinen päiväys: 20.10.2014

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

<b>9.1</b>	<b>Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot</b>	
<b>9.1.1</b>	<b>Olomuoto</b>	
	Väritön neste	
<b>9.1.2</b>	<b>Haju</b>	ammoniakin hajuinen
<b>9.1.4</b>	<b>pH</b>	12 - 14
<b>9.1.6</b>	<b>Kiehumispiste ja kiehumisalue</b>	100 °C (vesi)
<b>9.1.11</b>	<b>Höyrynpaine</b>	23 mbar (vesi) 20 °C:ssa
<b>9.1.13</b>	<b>Suhteellinen tiheys</b>	n. 1030 kg/m <sup>3</sup>
<b>9.1.14</b>	<b>Liukoisuus (liukoisuudet)</b>	
<b>9.1.14.1</b>	<b>Vesiliukoisuus</b>	Sekoittuu veteen
<b>9.2</b>	<b>Muut tiedot</b>	

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

<b>10.1</b>	<b>Reaktiivisuus</b>	
<b>10.2</b>	<b>Kemiallinen stabiilisuus</b>	
<b>10.3</b>	<b>Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus</b>	
<b>10.4</b>	<b>Vältettävät olosuhteet</b>	Ei saa jäätyä.
<b>10.5</b>	<b>Yhteensopimattomat materiaalit</b>	
<b>10.6</b>	<b>Vaaralliset hajoamistuotteet</b>	

**11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**

<b>11.1</b>	<b>Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista</b>	
<b>11.1.2</b>	<b>Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys</b>	Ärsyttää silmiä ja ihoa.
<b>11.1.3</b>	<b>Herkistyminen</b>	Ei tiedossa.

**12. TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

<b>12.1</b>	<b>Myrkyllisyys</b>	
<b>12.2</b>	<b>Pysyvyys ja hajoavuus</b>	
<b>12.3</b>	<b>Biokertyvyys</b>	
<b>12.4</b>	<b>Liikkuvuus maaperässä</b>	
<b>12.5</b>	<b>PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset</b>	
<b>12.6</b>	<b>Muut haitalliset vaikutukset</b>	

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**

Imevään inerttiin materiaaliin imeytetty neste hävitetään paikallisten säädösten mukaisesti. Tyhjät, kuivat myyntipakkaukset voidaan toimittaa järjestettyyn pakkausten kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle.

<b>13.1</b>	<b>Jätteiden käsittelymenetelmät</b>	
-------------	--------------------------------------	--

**PELTIPESU**

Päiväys: 3.12.2015

Edellinen päiväys: 20.10.2014

**14. KULJETUSTIEDOT**

- 14.1** YK-numero  
**14.2** Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi  
**14.3** Kuljetuksen vaaraluokka  
**14.4** Pakkausryhmä  
**14.5** Ympäristövaarat  
**14.6** Erityiset varotoimet käyttäjälle  
**14.7** Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT**

- 15.1** Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö  
**15.2** Kemikaaliturvallisuusarviointi

**16. MUUT TIEDOT**

- 16.3** Tietolähteet  
Valmistajien antamat käyttöturvatiedotteet
- 16.5** Luettelo R-lausekkeista, vaaralausekkeista, S-lausekkeista ja/tai turvalausekkeista
- |        |  |
|--------|--|
| R22    | Terveydelle haitallista nieltynä.                      |
| R34    | Syövyttävää.   |
| R35    | Voimakkaasti syövyttävää.                              |
| R36    | Ärsyttää silmiä.                                       |
| R36/38 | Ärsyttää silmiä ja ihoa.                               |
| R50    | Erittäin myrkyllistä vesiliöille.                      |
| H314   | Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa. |