

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

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

#### 1.1 Tuotetunniste

**Kauppanimi:** Rusta Wood Oil

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

**Suosittelut käytöt:** Puuöljy

#### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

##### Toimittaja

**Yritys:** Rusta AB  
**Osoite:** Box 5064  
**Postinumero:** 194 05  
**Kaupunki:** Upplands Väsby  
**Maa:** RUOTSI  
**Sähköposti:** rusta.mail@rusta.se  
**Puhelin:** +46 (0)8 626 43 00

#### 1.4 Häätäpuhelinnumero

0800 147 111 tai 09 471 977 (Myrkytystietokeskus).

### KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

#### 2.1 Aineen tai seoksen luokitus

**CLP-luokitus:** Skin Sens. 1A;H317  
Aquatic Chronic 3;H412

**Tärkeimmät oireet ja haittavaikutukset:** Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. Haitallista vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### 2.2 Merkinnät

#### Merkit



#### Huomiosanat:

Varoitus / Varning

#### Sisältää

#### Aine:

3-iodo-2-propynyl butylcarbamate / 3-Jod-2-propynylbutylkarbamate; 2-oktyyli-2H-isotiazoli-3-oni / 2-oktyli-2H-isotiazol-3-on; 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiazol-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-2H-isotiazol-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos / 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-one [EG-nr 247-500-7] and 2-metyl-2H-isotiazol-3-one [EG-nr 220-239-6] (3:1);

#### Vaaralausekkeet

H317

Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. / Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H412

Haitallista vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. / Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

#### Turvalausekkeet

P102

Säilytä lasten ulottumattomissa. / Förvaras oåtkomligt för barn.

P302/352

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla. / VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

P333+313

Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin. / Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

P273

Vältettävä päästämistä ympäristöön. / Undvik utsläpp till miljön.

P501

Hävitä sisältö / säiliö hyväksytyssä jätteenkäsittelylaitoksessa paikallisten määräysten mukaisesti. / Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsanläggning i enlighet med lokala föreskrifter.

#### Täydentävät tiedot

Sisältää biosidivalmisteita: / Innehåller biocidprodukter: C(M)IT/MIT (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1) Sisältää biosidituotteen kuivuneen kerroksen säilyttämiseen: / Innehåller biocidprodukt för bevarande av det torkade skiktet: OIT, / OIT, IPBC. / IPBC.

#### VOC:

Tämä tuote sisältää enintään 130 g VOC/L. Raja-arvo on 130 g VOC/L (luok. A/f)

### 2.3 Muut vaarat

Sisältää Pellavaöljyä. Helposti itsestään syttyvää. Valunut aine ja käytetyt puhdistusliinat täytyy sijoittaa tulenkestävään jätesäiliöön, kuivattaa ulkoilmassa tai polttaa valvotusti.

Tuote ei sisällä PBT- tai vPvB-aineita.

Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet: Ei tunnettuja.

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

#### 3.2 Seokset

| Aine   | CAS-Numero/ EY-numero/ REACH-rek.nro        | Pitoisuus     | Muistiinpanot | CLP-luokitus  |
|--|---|---------------|---------------|---|
| 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate   | 55406-53-6<br>259-627-5                     | < 1 %         |               | Acute Tox. 4;H302<br>Skin Sens. 1;H317<br>Eye Dam. 1;H318<br>Acute Tox. 3;H331<br>STOT RE 1;H372 (Kurkunpää.)<br>Aquatic Acute 1;H400<br>Aquatic Chronic 1;H410<br><br>M (acute): 10<br>M (chronic): 1  |
| 2-oktyyli-2H-isotiatsoli-3-oni   | 26530-20-1<br>247-761-7<br>01-2120768921-45 | 0,03 - 0,05 % |               | Acute Tox. 3;H301<br>Acute Tox. 3;H311<br>Skin Corr. 1;H314<br>Skin Sens. 1A;H317<br>Eye Dam. 1;H318<br>Acute Tox. 2;H330<br>Aquatic Acute 1;H400<br>Aquatic Chronic 1;H410<br><br>C ≥ 0.0015%: Skin Sens. 1A;H317<br>M (acute): 100<br>M (chronic): 100  |
| 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) seos | 55965-84-9<br>611-341-5<br>01-2120764691-48 | < 0,0015 %    |               | Acute Tox. 3;H301<br>Acute Tox. 2;H310<br>Skin Corr. 1B;H314<br>Skin Sens. 1A;H317<br>Eye Dam. 1;H318<br>Acute Tox. 2;H330<br>Aquatic Acute 1;H400<br>Aquatic Chronic 1;H410<br><br>C ≥ 0.0015%: Skin Sens. 1A;H317<br>M (acute): 100<br>M (chronic): 100 |

H- / EUH-lausekkeiden sanamuoto, katso osa 16.

### KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

#### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

- Sisäänhengitys:** Mene raittiiseen ilmaan.
- Nieltynä:** Ei saa oksennuttaa. Huuhtelee suu huolellisesti ja juo 1-2 lasillista vettä pienin kulauksin. Tunnettaessa jatkuvaa pahoinvointia hakeuduttava lääkärin hoitoon.
- Ihokosketus:** Poista saastuneet vaatteet. Pese iho vedellä ja saippualla. Tunnettaessa jatkuvaa pahoinvointia hakeuduttava lääkärin hoitoon.
- Silmäkosketus:** Huuhtelee vedellä (mieluiten silmien huuhtelun tarkoitetuilla välineillä), kunnes ärsytys helpottaa. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos oireet jatkuvat.
- Yleistä:** Lääkärin hoitoon hakeuduttaessa mukana on oltava käyttöturvallisuustiedote tai -etiketti.

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

Tuote sisältää aineita, jotka joissakin tapauksissa voivat aiheuttaa allergisen reaktion ihokosketuksessa.

#### 4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityistä hoitoa koskevat ohjeet

Hoida oireet.

### KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### 5.1 Sammutusaineet

**Soveltuvat sammutusaineet:** Tuote ei ole sellaisenaan helposti syttyvää. Valitse sammutusaineet ympäröivän palon mukaan.

**Soveltumattomat sammutusaineet:** Älä ruiskuta vedellä, koska se voi aiheuttaa palon leviämisen.

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Sisältää Pellavaöljyä. Helposti itsestään syttyvää. Valunut aine ja käytetyt puhdistusliinat täytyy sijoittaa tulenkestävään jätesäiliöön, kuivattaa ulkoilmassa tai polttaa valvotusti. Tuote hajoaa palaessaan tai kun sitä kuumennetaan korkeaan lämpötilaan, ja se voi muodostaa syttyviä tai myrkyllisiä kaasuja.

### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Siirrä säiliöt pois paloalttiilta alueelta, jos voit tehdä sen vaaratta. Vältä höyryjen ja savukaasujen sisään hengittämistä ja mene raittiiseen ilmaan.

## KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa

**Muu kuin pelastushenkilökunta:** Käytä sopivaa suojavaatetusta. Pidä tarpeeton henkilöstö poissa.

### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Vuotanutta ainetta ei saa päästää viemäriin eikä pintavesiin.

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

Vuotanut aine kootaan ja imeytetään hiekan tai muun absorboivan palamattoman materiaalin avulla ja siirretään tarkoitukseen sopiviin jätesäiliöihin.

### 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Katso suojavälineiden tyyppi kohdasta 8. Katso hävittämisohteet kohdasta 13.

## KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

### 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin. Älä syö, juo tai tupakoi työskentelyn aikana. Sisältää Pellavaöljyä. Helposti itsestään syttyvää. Valunut aine ja käytetyt puhdistusliinat täytyy sijoittaa tulenkestävään jätesäiliöön, kuivattaa ulkoilmassa tai polttaa valvotusti.

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

Säilytettävä tiiviisti suljetussa alkuperäispakkauksessa. Säilytettävä kuivassa, viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytettävä jäätymiseltä suojattuna. Tuote on suojattava lämpenemiseltä (esim. auringonvalolta).

### 7.3 Erityinen loppukäyttö

Ei erityisiä käyttötapoja kohdassa 1.2 ilmoitettujen lisäksi.

## KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

**Ammatillinen altistumisraja:** Ei sisällä ilmoitusvelvollisuutta edellyttäviä aineita.

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

**Henkilösuojaimet, silmien tai kasvojen suojaus:** Käytä suojalaseja suojaamaan mahdollisilta roiskeilta.

**Henkilösuojaimet, ihonsuojaus:** Käytä sopivaa suojavaatetusta.

**Henkilösuojaimet, käsien suojaus:** Käytä suojakäsineitä, jos on pitkäaik.tai toistuvan ihokosketuksen vaara.

**Ympäristöaltistumisen torjuminen:** Varmistettava yhdenmukaisuus paikallisten päästömääräysten kanssa.

### KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

#### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

| Muuttuja   | Arvo/yksikkö              |
|------------|---------------------------|
| Olomuoto   | Neste                     |
| Väri       | Tuotnimikkeen mukainen    |
| Haju       | Heikko                    |
| Liukoisuus | Vesiliukoisuus: Liukeneva |

| Muuttuja                            | Arvo/yksikkö                  | Huomiot             |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| Hajukynnys                          | Ei tietoja                    |                     |
| Sulamislämpötila                    | ~ 0 °C                        | Vesi                |
| Jäätymispiste                       | ~ 0 °C                        | Vesi                |
| Kiehumispiste ja kiehumisalue       | ~ 100 °C                      | Vesi                |
| Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut) |                               | Palamaton           |
| Syttyvyysrajat                      | Ei tietoja                    |                     |
| Räjähdyksäraja                      |                               | Ei sovellettavissa. |
| Leimahduspiste                      |                               | Ei sovelleta        |
| Itsesyttymislämpötila               | Ei tietoja                    |                     |
| Hajoamislämpötila                   | Ei tietoja                    |                     |
| pH (käyttöliuos)                    | 5 - 6                         |                     |
| pH (konsentraatti)                  |                               | Ei sovelleta        |
| Kinemaattinen viskositeetti         | Ei tietoja                    |                     |
| Viskositeetti                       | Ei tietoja                    |                     |
| Jakautumiskerroin n-oktanoli/vesi   | Ei tietoja                    |                     |
| Höyrynpaine                         | Ei tietoja                    |                     |
| Tiheys                              | 1000 - 1020 kg/m <sup>3</sup> |                     |
| Suhteellinen tiheys                 | Ei tietoja                    |                     |
| Höyryntiheys                        | Ei tietoja                    |                     |
| Suhteellinen tiheys (kyll. Ilma)    | Ei tietoja                    |                     |
| Partikkelien ominaisuudet           | Ei tietoja                    |                     |

#### 9.2 Muut tiedot

| Muuttuja                | Arvo/yksikkö | Huomiot        |
|-------------------------|--------------|----------------|
| Räjähättävyys           |              | Ei-räjähättävä |
| Hapettavat ominaisuudet |              | Ei-hapettava.  |

### KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

#### 10.1 Reaktiivisuus

Sisältää Pellavaöljyä. Helposti itsestään syttyvää. Valunut aine ja käytetyt puhdistusliinat täytyy sijoittaa tulenkestävään jätesäiliöön, kuivattaa ulkoilmassa tai polttaa valvotusti.

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Tuote on stabiili, kun sitä käytetään toimittajan ohjeiden mukaan.

### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tunnettuja.

### 10.4 Vältettävät olosuhteet

Tuote on suojattava lämpenemiseltä (esim. auringonvalolta). Säilytettävä jäätymiseltä suojattuna.

### 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Vahvat hapettimet.

### 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Tuote hajoaa poltettaessa tai lämmitettynä korkeaan lämpötilaan, missä yhteydessä voi muodostua seuraavia myrkyllisiä kaasuja: Hiilimonoksidi ja hiilidioksidi.

## KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

### 11.1 Tiedot asetuksessa (EY) N:o 1272/2008 määritellyistä vaaraluokista

|  |  |
|--|--|
| <b>Välitön myrkyllisyys - suun kautta:</b>           | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. Voi aiheuttaa pahoinvointia suurina määrinä nautittuna.   |
| <b>Välitön myrkyllisyys - ihon kautta:</b>           | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Välitön myrkyllisyys - hengitysteiden kautta:</b> | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Ihosityövyttävyys/ärsytys:</b>                    | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. Poistaa iholta rasvan ja kuivattaa ihoa. Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.   |
| <b>Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys:</b>             | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän. Lyhytaikainen ärsytys.  |
| <b>Hengitysteiden tai ihon herkistyminen:</b>        | Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä. Oireita ovat punoitus, turvotus, rakot ja haavaumat. Oireet kehittyvät yleensä hitaasti. Tuote sisältää pieniä määriä ainesosaa 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) seos, 2-oktyyli-2H-isotiatsoli-3-oni, 3-iodo-2-propyyl butylcarbamate. Allergiset henkilöt voivat saada tuotteesta allergisen reaktion. |
| <b>Sukusolujen perimän vaurioituminen:</b>           | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Syöpää aiheuttavat vaikutukset:</b>               | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Lisääntymiselle vaarallinen:</b>                  | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Yksittäinen STOT-altistuminen:</b>                | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Toistuva STOT-altistuminen:</b>                   | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |
| <b>Aspiraatiovaara:</b>                              | Olemassa olevien tietojen perusteella luokituskriteerien ei katsota täyttyvän.   |

### 11.2 Tiedot muista vaaroista

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet:

Ainesosilla ei ole hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia suhteessa muihin kuin kohde-organismeihin, koska ne eivät täytä asetuksen (EU) 2017/2100 B jakson kriteereitä.

## KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

### 12.1 Myrkyllisyys

#### Rusta Wood Oil

| Organismi | Laji                            | Altistumisaika | Testityyppi | Arvo        | Johtopäätös | Testimenetelmä | Lähde |
|-----------|---------------------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-------|
| Levät     | Pseudokirchneriella subcapitata | 72h            | 72hEC50     | > 10,0 mg/l |             | OECD 201       |       |

Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

### 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Oletetaan hajoavan biologisesti.

### 12.3 Biokertyvyys

Biokertymistä ei ole odotettavissa.

### 12.4 Liikkuvuus maaperässä

Odotetaan siirtyvän maaperässä.

### 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tuote ei sisällä PBT- tai vPvB-aineita.

### 12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Ainesosilla ei ole hormonitoimintaa häiritseviä ominaisuuksia suhteessa muihin kuin kohde-organismeihin, koska ne eivät täytä asetuksen (EU) 2017/2100 B jakson kriteereitä.

### 12.7 Muut haitalliset vaikutukset

Ei tunnettuja.

## KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

### 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Sisältää Pellavaöljyä. Helposti itsestään syttyvää. Valunut aine ja käytetyt puhdistusliinat täytyy sijoittaa tulenkestävään jätessäiliöön, kuivattaa ulkoilmassa tai polttaa valvotusti.

Jos tuotteesta toimitettavassa muodossaan tulee jätettä, se täyttää ongelmajätteen tunnusmerkit (Dir. 2008/98/EU). Kerää läikkeen ja jätteet suljettuihin, vuotamattomiin säiliöihin hävitettäväksi paikallisessa ongelmajätekeskuksessa.

#### Jäteluokitus:

EWC-koodi: Riippuu toimialasta ja käytöstä yms.

20 01 27\* maalit, painovärit, liimat ja hartsit, jotka sisältävät vaarallisia aineita

08 01 11\* maali- ja lakkajätteet, jotka sisältävät orgaanisia liuottimia tai muita vaarallisia aineita

15 01 02 muovipakkaukset

15 01 04 metallipakkaukset

# Käyttöturvallisuustiedote

## Rusta Wood Oil

Korvaa päivämäärän: 27.10.2021

Tarkastuspäivämäärä: 30.9.2022

### KOHTA 14: Kuljetustiedot

|  |                     |                       |                     |
|--|---------------------|-----------------------|---------------------|
| 14.1 YK-numero tai tunnistenumero:             | Ei sovellettavissa. | 14.4 Pakkausryhmä:    | Ei sovellettavissa. |
| 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi: | Ei sovellettavissa. | 14.5 Ympäristövaarat: | Ei sovellettavissa. |
| 14.3 Kuljetuksen vaaraluokat:                  | Ei sovellettavissa. |                       |                     |

#### 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

#### 14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

Ei sovellettavissa.

### KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

Valtuutukset / rajoitukset:

#### 15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Muut tiedot: Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty.

### KOHTA 16: Muut tiedot

Muut tiedot: Tämä käyttöturvallisuustiedote on laadittu vain tätä tuotetta varten, ja se koskee vain tätä tuotetta. Käyttöturvallisuustiedote perustuu nykyiseen tietämykseemme sekä tietoihin, jotka toimittaja on toimittanut tiedotteen laatimisen aikaan. Käyttöturvallisuustiedote täyttää käyttöturvallisuustiedotteiden laatimiseen sovellettavan lain vaatimukset asetuksen 1907/2006/EY (REACH) ja siihen tehtyjen muutosten mukaisesti.

Myyjää koskevat muistiinpanot: Muutoksia on tehty kohtiin: 2, 11, 12, 16.

#### Vaaralausekkeet

|      |  |
|------|--|
| H301 | Myrkyllistä nieltynä.  |
| H302 | Haitallista nieltynä.  |
| H310 | Tappavaa joutuessaan iholle.   |
| H311 | Myrkyllistä joutuessaan iholle.  |
| H314 | Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa.                           |
| H317 | Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.  |
| H318 | Vaurioittaa vakavasti silmiä.  |
| H330 | Tappavaa hengitettynä.   |
| H331 | Myrkyllistä hengitettynä.  |
| H372 | Vahingoittaa elimiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa. (Kurkunpää.) |
| H400 | Erittäin myrkyllistä vesieläimille.  |
| H410 | Erittäin myrkyllistä vesieläimille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.             |
| H412 | Haitallista vesieläimille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.                      |

Maa: FI