

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## HELMIÄISLASYRYRI

Versio: 4

Tarkistuspäivämäärä 12/08/08

R:1907/2006/EY - ISO 11014-1

### 1. AINEEN TAI VALMISTEEN SEKÄ YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Aineen tai valmisteen tunnistustiedot	HELMIÄISLASYRYRI
~Utilisation de la substance / préparation	entretien du bois
Tuotekoodi	569
Yhtiön tai yrityksen tunnistustiedot	V 33 S.A. Rue Croix Bernard La Muyre F-39210 DOMBLANS CEDEX France ~Tél: +33 (0)3 84 35 00 33 ~Télécopie: +33 (0)3 84 44 63 18
Hätäpuhelinnumero:	UK - Kansallinen myrkytystietopalvelupuhelin: 44 / 191 22 5131 B - Myrkytyskeskus Puh.: 070 / 245.245

### 2. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Tärkeimmät vaaralliset ominaisuudet	ei mitään
Erietyiset vaarat:	ei mitään

### 3. KOOSTUMUS JA / TAI TIEDOT AINEOSISTA

Kaava	FOVITX9
Vaarallisuuteen vaikuttavat aineosat:	Ei EY direktiivien mukaisia.

### 4. ENSIAPUOHJEET

Yleiset neuvot:	Kaikissa epäilyttävissä tapauksissa tai jos oireet jatkuvat, on otettava yhteys lääkäriin. Tajuttomana olevalle henkilölle ei saa antaa mitään suuhun.
Hengitys	Tajuuttomuustilassa pantava elvytysasentoon ja otettava yhteys lääkäriin.
Ihokosketus	Saastuneet vaatteet riisuttava. Iho on pestävä huolellisesti saippualla ja vedellä tai käytettävä sopivaa ihonpuhdistusainetta. Ei saa käyttää liuottimia tai ohentimia.
Silmäkosketus:	Piilolinsit on otettava pois. Kasteltava toistuvasti puhtaalla, raikkaalla vedellä vähintään 10 minuutin ajan pitäen silmäluomet auki, ja hakeuduttava lääkäriin.
Nautittaessa:	Jos ainetta on nielty vahingossa, on hakeuduttava välittömästi lääkärin hoitoon. Pysyttävä levossa. Ei saa oksennuttaa.

### 5. OHJEET TULIPALON VARALTA

Sopivat sammutusaineet	hiilidioksidi, jauhe. Itse aine ei pala.
Sammutusaineet, joita ei saa käyttää turvallisuussyistä	Ei mitään.
Erietyismenetelmät:	Tulensammutusvälineistä vuotava aine ei saa valua viemäreihin tai vesistöihin.
Erietyisvaarat	Hajoamistuotteet voivat olla vaarallisia terveydelle. Saattaa olla tarpeellista käyttää happilaitetta.
Erietyiset palomiesten suojaruusteet	Käytettävä happilaitetta ja suojavaatetusta.

### 6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Henkilövahinkojen estäminen, kuten:	Käytettävät henkilökohtaiset suojaimet, ks. kohta 8.
Ympäristöön kohdistuvien vahinkojen estäminen, kuten	Ei saa päästää viemäriin tai vesistöihin. Jos ainetta joutuu viemäriin, on otettava yhteys välittömästi paikallisiin vesihuoltoviranomaisiin; jos kysymyksessä on purojen, jokien tai järvien saastuminen yhteys otettava kansallisiin vedensuojel

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## HELMIÄISLASYYRI

Versio: 4

Tarkistuspäivämäärä 12/08/08

R:1907/2006/EY - ISO 11014-1

Puhdistusohjeet, kuten	Vuodot eristettävä tai kerättävä palamattomalla imevällä materiaalilla, esim. hiekalla, maalla, huokoisella aineella, piimaalla Laitettava sopivaan astiaan hävittämistä varten jätehuoltoviranomaisten määräysten mukaisesti (ks. osa 13) Puhdistettava mieluummin puhdistusaineella - vältettävä liuottimien käyttöä.
------------------------	---

### 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

#### Käsittely

- Turvatoimenpiteet:	Henkilökohtainen suojaus, ks. osa 8. Materiaalin käsittelyyn ei tarvita mitään varotoimenpiteitä.
- Tekniset toimenpiteet:	Ei tarvita mitään teknisiä suojaustoimenpiteitä.
- Turvalliset käsittelyohjeet:	Vältettävä joutumista iholle ja silmiin. Vältettävä höyryn ja suihkutinsumun hengittämistä.

#### Varastoinnista

- Varotoimet:	Noudatettava etiketin varoituksia. Säilytettävä tiiviisti suljettuna
- Varastointi:	Avatut pakkaukset on suljettava oikein ja pidettävä pystyasennossa vuotojen estämiseksi.
- Yhteensopimattomien aineiden erottaminen:	Säilytettävä erillään hapettimista ja vahvoista emäksisistä ja happamista materiaaleista..
- Pakkaus- / säiliömateriaali:	tehty samasta aineesta kuin alkuperäinen säiliö.

### 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Tekniset toimenpiteet:	Hankittava riittävä tuuletus. Mikäli käytännöllistä se tulisi suorittaa paikallistuuletusta ja hyvää yleistä imutuuletusta käyttäen.
------------------------	--

#### Altistuksen raja-arvot

- Raja-arvot:	Ei sovellettavissa
---------------	--------------------

#### Altistuksen torjunta

- Hengityksensuojaus:	Ei sovellettavissa
- Käsien suojaus:	Ihorasvat saattavat auttaa ihon suojaamisessa, mutta ne eivät korvaa suojavarusteita. Niitä ei saa käyttää, jos altistuminen on jo tapahtunut. Jos iho altistuu aineelle, käsineiden valmistajilta on kysyttävä neuvoja sopivan käsineityypin löytämiseksi. suojakäsineet
- Ihonsuojaus:	Haalarit tai suojaopuku ovat yleensä sopivat
- Silmiensuojaus:	Käytettävä silmäsuojaimia, joiden tarkoitus on suojella nesteen roiskumista vastaan.

### 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

#### Yleiset tiedot

- Olomuoto:	neste
- Väri:	eri
- Haju:	cire

#### Terveiden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

- pH:	8
- Kiehumispiste/-alue:	Ei määritelty
- Leimahduspiste:	>65°C
- Räjähdyksrajat:	Ei sovellettavissa
- Suhteellinen tiheys (vesi = 1):	1-1.05
- Viskositeetti:	Ei määritelty
- Liukoisuus veteen:	.
- Rasvaliukoisuus:	liukenematon

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## HELMIÄISLASYYRI

Versio: 4

Tarkistuspäivämäärä 12/08/08

R:1907/2006/EY - ISO 11014-1

- Liuottimen liukoisuus: sekoittumaton

### 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Stabiilisuus Pysyvä suositelluissa varastointi- ja käsittelyolosuhteissa (Katso osa 7).

Vältettävät aineet Säilytettävä erillään hapettavista aineista ja vahvoista emäksistä ja hapoista mahdollisen eksotermisen reaktion estämiseksi.

Vaaralliset hajoamistuotteet Korkeille lämpötiloille altistumisen yhteydessä voi kehittyä vaarallisia hajoamistuotteita kuten hiilimonoksidia ja -dioksidia, savua, NxOy.

### 11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Yleiset tiedot: Itse tuotteesta ei ole saatavana mitään tietoja.

Akuutti toksisuus

- Hengittäminen: Ei mitään tietoja saatavissa

- Ihokosketus: Toistuva tai pitkäaikainen kosketus tuotteeseen voi johtaa luonnollisten rasvojen poistumiseen ihosta. johtaen ei allergiseen ihotulehdukseen ja imeytymiseen ihon läpi.

- Silmäkosketus: Roiskeet silmissä voivat aiheuttaa ärsytystä ja palautuvia paikallisia vaurioita.

- Nauttiminen: Ei mitään tietoja saatavissa

### 12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Yleiset tiedot: Itse aineesta ei ole mitään tietoja saatavana.  
Tätä ainetta ei saa päästää viemäriin tai vesistöihin tai paikkoihin, joissa se voi vaikuttaa pohja- tai pintavesiin.

Myrkyllisyys ympäristössä: Ekologisia ongelmia ei tunneta tai ei ole odotettavissa normaali käytössä.

Muut haitalliset vaikutukset

### 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jäte / käyttämättömät tuotteet: Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön tai poistaa paikkaan, jossa pohja- tai pintavedet voivat saastua.

Likaantuneet pakkaukset: Jätteet, tyhjät pakkaukset mukaan lukien, ovat valvonnan piiriin kuuluvaa jätettä ja on hävitettävä jätevalvontamääräysten ja ympäristön suojelulain mukaisesti.

Lisätietoja

### 14. KULJETUSTIEDOT

Yleiset tiedot ei säännöstelty

YK-numero Ei sovellettavissa

### 15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Etikettitiedot vaarallisten aineiden luokitusta, pakkausta ja merkintöjä koskevien Euroopan direktiivien mukaan

EY-numero Ei sovellettavissa

Symboli: Ei EY direktiivien mukaisia.

R-lauseke Ei EY direktiivien mukaisia.

S-lauseke  
2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa.  
29 Ei saa tyhjentää viemäriin  
51 Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.

### 16. MUUT TIEDOT

Lainsäädännön mukaan: Tämä käyttöturvallisuustiedote noudattaa direktiivejä ja niiden tarkistuksia:  
91/155, 67/548, 88/379  
2006/8/EC amending Directive 1999/45/EC  
2004/73/EC : 29th adaptation of Directive 67/548/EC

---

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

## HELMIÄISLASYYRI

Versio: 4

Tarkistuspäivämäärä 12/08/08

R:1907/2006/EY - ISO 11014-1

---

**Tärkeitä huomautuksia:**

Koska tuotteen tietyt käyttöolosuhteet ovat hankkijan valvonnan ulkopuolella käyttäjä on vastuussa siitä, että hän noudattaa voimassa olevan lainsäädännön määräyksiä. Käyttäjä on aina vastuussa siitä, että hän noudattaa voimassa olevan lainsäädännön määräyksiä.  
Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot perustuvat tämänhetkiseen tuntemukseen ja nykyiseen kansalliseen lainsäädäntöön se antaa ohjeita tuotteen terveysvaikutuksista ja ympäristönäkökohdista ja sitä ei tule pitää takuuna teknisen suorituksen tai sopivuuden osalta tiettyihin käyttötarkoituksiin.

~Utilisation de la substance /  
préparation

entretien du bois

**Suosittelavia käyttörajoituksia**

Tuotetta ei saa käyttää muihin käyttötarkoituksiin kuin luvun 16 mainitseisiin ilman että otetaan ensin yhteys hankkijaan ja saadaan kirjalliset käsittelyohjeet.

- Ensimmäisen laitoksen pvm.:

14/08/02

- Edellisen tarkistuksen pvm.:

20/03/07

- Tarkistuspäivämäärä:

12/08/08

- Versio:

4

- Tarkistettavan luvun nro:

13 - 16

Kirjoittaja:

V33