

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KALUSTEÖLJY

Versio: 1

Ensimmäisen laitoksen pvm.: 25/03/2009

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

1. AINEEN TAI VALMISTEEN SEKÄ YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Aineen tai valmisteen tunnistustiedot	KALUSTEÖLJY
~Utilisation de la substance / préparation	entretien du bois
Tuotekoodi	F0V AD47
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	F0VAD47
Vaarallisuuteen vaikuttavat aineosat:	<ul style="list-style-type: none">• NAPHTA HYDROTRAITÉ PT EBU BAS - CAS-nro: *64742-48-9 Sis. (paino %)(%): 1 < C ≤ 5 - Symbolit: Xn - R-lauseke 10-65-66• o-ksyleeni [1]; p-ksyleeni[2]; m-ksyleeni [3]; ksyleeni [4] - Id nro.: 601-022-00-9 - CE-NRO:: 215-535-7 - CAS-nro: 1330-20-7 Sis. (paino %)(%): 0 < C ≤ 1 - Luokittelu: • R 10 • Xn; R 20/21 • Xi; R 38 •

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:	Piilolinssit 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 suojarusteet	Käytettävä happilaitetta ja suojavaatetusta.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Henkilövahinkojen estäminen, kuten:	Käytettävät henkilökohtaiset suojaimet, ks. kohta 8.
-------------------------------------	--

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KALUSTEÖLJY

Versio: 1

Ensimmäisen laitoksen pvm.: 25/03/2009

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

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
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 suojatoimenpiteitä.
- 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: • o-ksyleeni [1]; p-ksyleeni[2]; m-ksyleeni [3]; ksyleeni [4]:VME ppm = 50 - VME mg/m³ = 221 - VLE ppm = 100 - VLE mg/m³ = 442

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 suojapuku 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

Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

- PH: 8
- Kiehumispiste/-alue: Ei määritelty
- Leimahduspiste: Ei sovellettavissa
- Räjähdyksrajat: Ei sovellettavissa
- Suhteellinen tiheys (vesi = 1): 1-1.05

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KALUSTEÖLJY

Versio: 1

Ensimmäisen laitoksen pvm.: 25/03/2009

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

- Viskositeetti:	Ei määritelty
- Liukoisuus veteen:	.
- Rasvaliukoisuus:	liukenematon
- Liuottimen liukoisuus:	sekoittumaton

10. STABILISUUS 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. Oily cloths can self combust. Do not leave impregnated cloths in bundles. Before discarding lay them flat outside to dry to avoid a fire hazard.
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

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KALUSTEÖLJY

Versio: 1

Ensimmäisen laitoksen pvm.: 25/03/2009

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

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
Tärkeitä huomautuksia:	Koska tuotteen tietyt käyttöolosuhteet ovat hankkijan valvonnan ulkopuolella käyttäjä on vastuussa siitä, että hän noudattaa voimassa olevan lainsäädännön määräyksiä. Käyttäjällä on aina vastuusta 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 mainitsemissä ilman että otetaan ensin yhteys hankkijaan ja saadaan kirjalliset käsittelyohjeet.
- Ensimmäisen laitoksen pvm.:	25/03/2009
- Versio:	1
Kirjoittaja:	V33