

Päiväys: 11.06.2015

Edellinen päiväys: 19.09.2012

(*) koskee vain kemikaali-ilmoitusta

(**) täytetään joko 3.1 tai 3.2

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Tuotetunniste**

Kauppanimi / aineen nimi Joints Wipes – Puhdistusliina

Tunnuskoodi

REACH-rekisteröintinumero

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

Käyttötarkoitus sanallisesti 2 Puhdistusaine

Toimialakoodi (TOL) (*) F41 Talonrakentaminen

Käyttötarkoituskoodi (KT) (*) 55 Muut kemikaalit

Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen (*) KylläKemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen (*) **1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**

Toimittaja (valmistaja, maahantuoja, ainoa edustaja, jatkokäyttäjä, jakelija)

Suomessa toimiva markkinoille luovuttaja (*)

Joints Oy

Osoite

Teollisuustie 6

Postinumero ja -toimipaikka

FIN-51200 Kangasniemi

Postilokero

Postinumero ja -toimipaikka

Puhelin

0201 980610

Sähköpostiosoite

asiakaspalvelu@joints.fi

Y-tunnus (*)

07403523

1.4 Häät puhelinnumero

09-471977 tai 09-4711

Myrkytystietokeskus, PL 790 (Tukholmankatu 17), 00290 HUS

Yleinen hätänumero 112

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI**2.1 Aineen tai seoksen luokitus**

Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi voimassa olevan lainsäädännön perusteella.

2.2 Merkinnät

EY 1272/2008 (CLP):

Ei merkintöjä. Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi voimassa olevan lainsäädännön perusteella.

2.3 Muut vaarat

Ei tiedossa.

Kauppanimi: Joints Wipes – Puhdistusliina

Päiväys: Virhe. Viitteen lähde ei löytynyt. **11.06.2015**
lähde ei löytynyt. **19.09.2012**

Edellinen päiväys: Virhe. Viitteen

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.1 Aineet (**)

Pääaineosan nimi	CAS-, EY- tai indeksinro
Aineosan nimi	CAS-, EY- tai indeksinro

3.2 Seokset (**)

Aineen nimi	CAS-, EY- tai indeksinro	REACH- rekisteröintinro	Pitoisuus	Luokitus
3-jodi-2-proponyylibutylikarbamaatti	55406-53-6		0,01%	
Benzalkoniumklorid	8001-54-5		0,15%	
Diatsolidinyyliurea	78491-02-8		0,1%	
Propyleeniglykoli	57-55-6		0,5%	
Dietyleeniglykolimonoetyyleetteri	111-90-0		0,8%	
Natriumoktyylisulfaatti	68213-23-0		0,4%	
Etoksiloituja C12-C15 alkoholeja	68131-39-5		0,5%	
Tween® 20	9005-64-5		0,5%	
Etanoli	64-17-5		0,3%	
Sorbitaanimonooleaatit	9005-65-6		0,3%	
Vesi	7732-18-5		TO100	

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys: Siirrä potilas raittiiseen ilmaan. Ärsytyksen jatkuessa hae lääkärin apua.

Iho: Pese iho runsaalla vedellä. Hakeudu lääkärin hoitoon jos ihoärsytystä ilmenee.

Roiskeet silmiin: Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä. Mikäli oireet jatkuvat, hakeudu lääkärin hoitoon.

Nieleminen: Huuhtelee suu vedellä. Ota välittömästi yhteyttä lääkäriin, jos oireita ilmenee.

4.2	Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet
	Ei tietoa saatavilla.
4.3	Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet
	Ei tietoa saatavilla.
KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET	
5.1	Sammutusaineet
	Vaahto, kuivajauhe, hiilidioksidi.
5.2	Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat
	Ei tiedossa.
5.3	Palontorjuntaa koskevat ohjeet
	Ei saa sammuttaa vesisuihkulla.
KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ	
6.1	Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa
	Kts. kohta 8.2.
6.2	Ympäristöön kohdistuvat varotoimet
	Ei varotoimia tiedossa
6.3	Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet
	Kerää materiaali talteen. Puhdista pinnat vedellä.
6.4	Viittaukset muihin kohtiin
	Ohjeet suojarusteista kohdassa 8.2 Ohjeet jätteiden käsittelystä kohdassa 13.
KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI	
7.1	Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet
	Tuotteen käytössä noudatettava normaalia teollisuushygieniaa. Liinaa käytettäessä ei saa tupakoida, eikä tuotetta saa altistaa sytytyslähdeille. Liinaa ei saa altistaa korkeille käyttölämpötiloille. Tuotteen käyttö ilmastoidussa työtilassa. Vältettävä silmäkontaktia. Tuotetta ei saa niellä.
7.2	Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet
	Varastoi tuotteet kuivassa, viileässä paikassa erossa auringonvalosta ja sytytyslähdeiltä, lämpötilan ollessa noin 15°C. Varastointi oltava erillään lämmönlähteistä. Säilytettävä omassa myyntipakkauksessaan.
7.3	Eriytynyt loppukäyttö
	Tutustu tuotteen tekniseen tuoteselosteeseen.
KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET	
8.1	Valvontaa koskevat muuttujat
	HTP-arvot -
	Muut raja-arvot Ei tietia saatavilla.
	DNEL-arvot Ei tietia saatavilla.
	PNEC-arvot Ei tietia saatavilla.
8.2	Altistumisen ehkäiseminen
	Tekniset torjuntatoimenpiteet Ilmanlaatu on tarkkailtava säännöllisesti. Työskentele lähellä ilmastointia tai hengityssuojaimen kanssa
	Silmien tai kasvojen suojaus Suojausta suositellaan käytettäväksi mikäli roiskemahdollisuus on olemassa.

Ihonsuojaus

Työoloista riippuen suojaruustusta suositellaan käytettäväksi. Iho tulee pestä käytön jälkeen.

Käsien suojaus

Työoloista riippuen suojaruustusta suositellaan käytettäväksi.

Hengityksensuojaus

Suojausta ei vaadita normaalikäytössä.

Termiset vaarat

Ei tieoa saatavilla.

Ympäristöaltistumisen torjuminen

Ks. kohta 12.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**

Olomuoto	Kostutettu käsipyyhe
Haju	Mieto
Hajukynnys	Ei tiedossa
pH	Ei tiedossa
Sulamis- tai jäätymispiste	Ei tiedossa
Kiehumispiste ja kiehumisalue	Ei tiedossa
Leimahduspiste	Ei tiedossa
Haihtumisnopeus	Ei tiedossa
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Ei tiedossa
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja	Ei tiedossa
Höyrynpaine	Ei tiedossa
Höyryntiheys	Ei tiedossa
Suhteellinen tiheys	Ei tiedossa
Liukoisuus (liukoisuudet)	Ei tiedossa
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	Ei tiedossa
Itsesyttymislämpötila	Ei tiedossa
Hajoamislämpötila	Ei tiedossa
Viskositeetti	Ei tiedossa
Räjähtävyys	Ei tiedossa
Hapettavuus	Ei tiedossa

9.2 Muut tiedot

Väri: vaalea

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**10.1 Reaktiivisuus**

Stabiili normaalioloissa.

Kauppanimi: Joints Wipes – Puhdistusliina

Päiväys: Virhe. Viitteen lähdettä ei löytynyt. **11.06.2015**
lähdettä ei löytynyt. **19.09.2012**

Edellinen päiväys: Virhe. Viitteen

10.2	Kemiallinen stabiilisuus Stabiili normaalioloissa.
10.3	Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus Ei tiedossa.
10.4	Vältettävät olosuhteet Vältettävä sytytyslähteitä.
10.5	Yhteensopimattomat materiaalit Vahvat hapot, anioniset pinta-aktiiviset aineet, valkuaisaineet, oksidioivat aineet.

10.6	Vaaralliset hajoamistuotteet Ei tiedossa.
-------------	---

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1	Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista Välitön myrkyllisyys Ei tieoa saatavilla. Ihosityövyttävyyttä/ärsytys Ei tieoa saatavilla. Vakava silmävaurio/ärsytys Ei tieoa saatavilla. Hengitysteiden tai ihon herkistyminen Ei tieoa saatavilla. Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset Ei tieoa saatavilla. Syöpää aiheuttavat vaikutukset Ei tieoa saatavilla. Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset Ei tieoa saatavilla. Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen Ei tieoa saatavilla. Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen Ei tieoa saatavilla. Aspiraatiovaara Ei tieoa saatavilla. Muut tiedot Terveyshaitat epätodennäköisiä. Testattu hygieniakäyttöön. Hygieniatestaus GB 15979-2002 (Desinfiointin tekninen standardi; Hygienic standard for disposable sanitary products). Hangzhou Xianda Antibacterial Technology research Institute Co.Ltd. Quality Report 30.6.2012.
-------------	---

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1	Myrkyllisyys -
12.2	Pysyvyys ja hajoavuus Ei tietoa saatavilla.

Kauppanimi: Joints Wipes – Puhdistusliina

Päiväys: Virhe. Viitteen lähettä ei löytynyt. **11.06.2015**
lähettä ei löytynyt. **19.09.2012**

Edellinen päiväys: Virhe. Viitteen

12.3	Biokertyvyys
	Ei tietoa saatavilla.
12.4	Liikkuvuus maaperässä
	Ei tiedossa.
12.5	PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset
	Ei tietoa saatavilla.
12.6	Muut haitalliset vaikutukset
	Ei tiedossa.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1	Jätteiden käsittelymenetelmät
	Jätteet tulee kuljettaa määrättyyn jätteenkeräyspaikkaan. Hävittäminen tulee tapahtua paikallisten, valtiollisten ja kansainvälisten lainsäädäntöjen mukaisesti. <ul style="list-style-type: none">• Jättemateriaalikoodi (91/689/EEC, päätös 2001/118/EC, O.J L47 16/2/2001):• 04 02 14 (VOC- aineosia sisältävä jäte)• Pakkauksen jättemateriaalikoodi ((91/689/EEC, päätös 2001/118/EC, O.J L47 16/2/2001):• 15 01 10 (pakkaus sisältää jäämiä tai koostuu vaarallisista aineista)

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

14.1	YK-numero
	Ei annettu
14.2	Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
	Ei annettu
14.3	Kuljetuksen vaaraluokka
	Tuote on luokiteltu vaarattomaksi.
14.4	Pakkausryhmä
	Ei annettu.
14.5	Ympäristövaarat
	Ei annettu.
14.6	Erityiset varotoimet käyttäjälle
	Ei annettu.
14.7	Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 –sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti
	Ei tiedossa.

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1	Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö
	Ei tiedossa.
15.2	Kemikaaliturvallisuusarviointi
	-

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Muutokset edelliseen versioon

-

Lyhenteiden selitykset

-

Tietolähteet

Valmistajan käyttöturvallisuustiedote.

Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa

Ei tiedossa.

Luettelo R- ja S-lausekkeista tai/ja vaara- ja turvalausekkeista

-

Kauppanimi: Joints Wipes – Puhdistusliina

Päiväys: Virhe. Viitteen lähdettä ei löytynyt. **11.06.2015**
lähdetä ei löytynyt. **19.09.2012**

Edellinen päiväys: Virhe. Viitteen

Työntekijöiden koulutus

Tutustuttava käyttöturvallisuustiedotteeseen.