

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kaupan nimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

Fluxaf® Pro! Paint Remover (2163)

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

Relevantit tunnistetut käytöt

Tuotekategoriat [PC]

PC9A - Pinnoitteet ja maalit, ohenteet, maalinpoistoaineet

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja (valmistaja/maahantuojaja/yksinedustaja/jatkokäyttäjä/kauppias)

Vliegenthart B.V.

Katu : Zuiderhavenweg 42

Postinumero/paikkakunta : 4004 JJ TIEL

Puhelin : +31 (0)344 63 33 36

Telefax : +31 (0)344 63 16 16

1.4 Hätäpuhelinnumero

+31 (0)344 63 33 36

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Luokittelu asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaisesti

Flam. Liq. 3 ; H226 - Syttyvät nestemäiset aineet : Katgoria 3 ; Syttyvä neste ja höyry.

STOT SE 3 ; H336 - Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen : Katgoria 3 ; Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.

2.2 Merkinnät

Tunnusmerkintä asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaisesti

Vaarapiktogrammit



Liekki (GHS02) · Huutomerkki (GHS07)

Huomiosana

Varoitus

Vaaralausekkeet

H226

Syttyvä neste ja höyry.

H336

Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.

Turvausekkeet

P210

Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty.

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

P233 Säilytä tiiviisti suljettuna.
P312 Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin/.../ jos ilmenee pahoinvointia.
P304+P340 JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista vaivaton hengitys.
P403+P235 Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä viileässä.
P501 Hävitä sisältö/pakkaus

Täydentävät vaaraominaisuudet (EU)
EUH066 Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

2.3 Muut vaarat

Ei

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2 Seokset

Vaaralliset aineosat

N-BUTYYLIASETAATTI ; REACH rekisteröintinumero : 01-2119485493-29 ; EY-N:o : 204-658-1; CAS-Nro : 123-86-4

Painonosuus : $\geq 25 - < 50$ %
Luokitus 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 3 ; H226 STOT SE 3 ; H336

BUTANONI ; REACH rekisteröintinumero : 01-2119457290-43 ; EY-N:o : 201-159-0; CAS-Nro : 78-93-3

Painonosuus : $\geq 2,5 - < 10$ %
Luokitus 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Eye Irrit. 2 ; H319 STOT SE 3 ; H336

TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS ; REACH rekisteröintinumero : 01-2119486659-16 ; EY-N:o : 265-150-3; CAS-Nro : 64742-48-9

Painonosuus : $< 2,5$ %
Luokitus 1272/2008 [CLP] : Asp. Tox. 1 ; H304

ISOTRIDEKANOL ETHOXYLATES ; REACH rekisteröintinumero : 01-2119976362-32 ; EY-N:o : 500-241-6; CAS-Nro : 69011-36-5

Painonosuus : $\geq 1 - < 2,5$ %
Luokitus 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Skin Irrit. 2 ; H315

Lisäohjeet

H- ja EUH-lausekkeiden sanamuoto: katso kohta 16.

3.3 Lisäohjeet

kaikki tämän seoksen ainesosat on (esi)rekisteröity REACH-asetuksen mukaisesti.

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Yleiset tiedot

Epävarmassa tilanteessa tai jos oireita esiintyy, on kysyttävä lääkärin neuvoa. älä koskaan anna mitään suun kautta tajuttomalle tai krampeista kärsivälle henkilölle.

Hengitettynä

hengitysvaikeuksissa tai hengityksen pysähtyessä annettava tekohengitystä.

Ihokosketuksessa

Roiskeet iholta huuhdeltava välittömästi runsaalla määrällä vesi ja saippua. Ei saa pestä: Liuottimet/Ohenteet

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

Jos joutunut silmiin

jos ainetta joutuu silmiin, niitä on huuhdeltava välittömästi 10-15 minuutin ajan juoksevilla vedellä silmien ollessa auki ja on hakeuduttava silmälääkärille.

Nieltynä

Jos ainetta on nieltä, suu huuhdeltava runsaalla vedellä (vain jos henkilö on tajuissaan) ja haettava heti lääkärin apua. EI saa oksennuttaa. Pidä rauhallisena.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Ei tietoja saatavissa.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

Soveltuva sammutusväline

alkoholinkestävä vaahto Sammutusjauhe Hiilidioksidi (CO2) Hiekka Vesisumu

Soveltumaton sammutusväline

Suoravesisuihku

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Ei

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Tulipalon sattuessa: Käytettävä ympäröivästä ilmasta riippumatonta hengityslaitetta.

5.4 Lisäohjeet

Palamisessa muodostuu runsaasti hiilimustaa. Sammutusvettä ei saa päästää viemäriverkostoon eikä vesistöön. Käytettävä vesisuihku henkilösuojaksi ja säiliöiden jäähdyttämiseksi.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Eristettävä sytytyslähteistä. Huolehdittava riittävästä tuuletuksesta. Käytettävä hengityssuojainta höyryä, pölyä ja aerosoleja vastaan. Katso suojaustoimenpiteet kohta 7 ja 8.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön. Kaasua vapautuessa tai sen tunkeutuessa vesistöihin, maaperään tai viemäristöön on tehtävä ilmoitus asianomaisille viranomaisille.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Puhdistamiseen

Materiaalin käsittely kohdan jätenhuolto mukaisesti. Puhdistettava detergenteillä. Vältettävä liuottimia.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Ei

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet



Turvallisuustoimenpiteet

Käytä materiaalia vain tiloissa, joissa avovalo, tuli ja muut sytytyslähteet voidaan pitää kaukana. Käytettävä henkilökohtaisia suojavarusteita (katso kohta 8). Jos paikallinen poistoimu ei ole mahdollista tai riittävää, pitäisi mahdollisuuksien mukaan varmistaa työalueen hyvä tuuletus.

Palontorjuntatoimenpiteet

höyryt ovat ilmaa raskaampia, leviävät pitkin maan pintaa ja muodostavat ilman kanssa räjähtäviä seoksia. Höyryt voivat muodostaa ilman kanssa räjähtävän seoksen.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Vaatimukset varastotiloille ja säiliöille

Säytettävä tiiviisti suljettuna. Varastotilan riittävä ilmastointi varmistettava. Rajoita pääsy varastotiloihin.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Ei

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Työpaikan raja-arvot

BUTANONI ; CAS-Nro : 78-93-3

Raja-arvotyyppi (alkuperämaa) : STEL (EC)
Raja-arvo : 300 ppm / 900 mg/m³
Versio : 08-06-2000

Raja-arvotyyppi (alkuperämaa) : TWA (EC)
Raja-arvo : 200 ppm / 600 mg/m³
Versio : 08-06-2000

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Soveltuvat tekniset ohjauslaitteet

Katso kohta 7. Muut toimenpiteet eivät ole tarpeellisia.

Henkilökohtaiset suojavarusteet

Silmä-/kasvosuojaus



Sangalliset suojalasit, joissa on sivusuojat

Ihonsuojaus

Käsien suojaus

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)



NBR (Nitrilikumi) DIN EN 374

Vartalon suojaus

Välittömän ihonkosketuksen suojaksi kehonsuojaus (tavallisen työvaatetuksen lisäksi) tarpeellinen.

Hengityksensuojain

Hengityksensuojainta tarvitaan: altistumisen raja-arvon ylittyminen Jos tekniset poistoim- tai tuuletustoimenpiteet eivät ole mahdollisia tai riittäviä, käytä hengityssuojainta.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Väri : väritön

Haju : ominainen

Turvallisuutta koskevat perustiedot

Olomuoto :

Sulamispiste/sulamisaue :

Kiehumispiste ja kiehumisaue : (1013 hPa)

Hajoamislämpötila : (1013 hPa)

Leimahduspiste :

Syttymislämpötila :

Alempi räjähdysraja :

Ylempi räjähdysraja :

Tiheys : (20 °C)

Vesiliukoisuus : (20 °C)

pH :

log P O/W :

Viskositeetti : (20 °C)

Hajukynnys :

Haihtumisnopeus :

Hapettavat nesteet : Ei määritelty.

Gel			
Tietoja ei saatavilla			
79	°C		
ei määritelty			
27	°C	CC	
270	°C		
1,8	Til-%		
10,4	Til-%		
0,996	g/cm ³		
liukenematon			
ei/ei			
ei määritelty			
ei määritelty			
ei määritelty			
ei määritelty			

9.2 Muut tiedot

Ei

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

Ei tietoja saatavissa.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Ei tietoja saatavissa.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tietoja saatavissa.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

Ei tietoja saatavissa.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Ei tietoja saatavissa.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei tietoja saatavissa.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Akuutit vaikutukset

Akuutti oraallinen toksisuus

Parametri :	LD50 (N-BUTYYLIASETAATTI ; CAS-Nro : 123-86-4)
Altistumistapa :	Oraalinen
Laji :	Rotta
Vaikuttava annos :	13100 mg/kg
Parametri :	LD50 (BUTANONI ; CAS-Nro : 78-93-3)
Altistumistapa :	Oraalinen
Laji :	Rotta
Vaikuttava annos :	2737 mg/kg
Parametri :	LD50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Altistumistapa :	Oraalinen
Laji :	Rotta
Vaikuttava annos :	> 5000 mg/kg

Akuutti dermaalinen toksisuus

Parametri :	LD50 (N-BUTYYLIASETAATTI ; CAS-Nro : 123-86-4)
Altistumistapa :	Dermaali
Laji :	Kaniini
Vaikuttava annos :	14100 mg/l
Parametri :	LD50 (BUTANONI ; CAS-Nro : 78-93-3)
Altistumistapa :	Dermaali
Laji :	Kaniini
Vaikuttava annos :	13 g/kg
Parametri :	LD50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Altistumistapa :	Dermaali
Laji :	Rotta
Vaikuttava annos :	> 2000 mg/kg
Altistumisaika :	24 h

Akuutti inhaloitu toksisuus

Parametri :	LC50 (N-BUTYYLIASETAATTI ; CAS-Nro : 123-86-4)
Altistumistapa :	Hengittäminen
Laji :	Rotta
Vaikuttava annos :	21 mg/l
Altistumisaika :	4 h
Parametri :	LC50 (BUTANONI ; CAS-Nro : 78-93-3)
Altistumistapa :	Hengittäminen

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

Laji : Hiiri
Vaikuttava annos : 40 mg/l
Parametri : LC50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Altistumistapa : Hengittäminen
Laji : Rotta
Vaikuttava annos : > 5000 mg/m³
Altistumisaika : 8 h

Herkistyminen

Hengitettynä

11.5 Muut tiedot

Luokittelu toteutettu seosdirektiivin (1999/45/EY) laskentamenettelyn mukaisesti.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Myrkyllisyys vesieliölle

Akuutti (lyhytaikainen) kalatoksisuus

Parametri : LC50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Laji : Oncorhynchus mykiss (Kirjolohi)
Arviointiparametri : Acute (short-term) fish toxicity
Vaikuttava annos : > 1000 mg/l
Altistumisaika : 96 h

Krooninen (pitkäaikainen) kalatoksisuus

Parametri : NOEC (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Laji : Oncorhynchus mykiss (Kirjolohi)
Arviointiparametri : Chronic (long-term) fish toxicity
Vaikuttava annos : 0,1 mg/l
Altistumisaika : 28 days

Akuutti (lyhytaikainen) vesikirppumyrkyllisyys

Parametri : EC50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Laji : Daphnia magna (vesikirppu)
Arviointiparametri : Acute (short-term) daphnia toxicity
Vaikuttava annos : > 1000 mg/l
Altistumisaika : 48 h

Krooninen (pitkäaikainen) vesikirppumyrkyllisyys

Parametri : NOEC (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Laji : Daphnia magna (vesikirppu)
Arviointiparametri : Chronic (long-term) daphnia toxicity
Vaikuttava annos : 0,18 mg/l
Altistumisaika : 21 days

Akuutti (lyhytaikainen) levämyrkyllisyys

Parametri : ErC50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA

Käyttöturvalisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

Laji : KIEHUVA LÄMPÖKRAKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9
Pseudokirchneriella subcapitata
Arviointiparametri : Acute (short-term) algae toxicity
Vaikuttava annos : > 1000 mg/l
Altistumisaika : 72 h
Parametri : EbC50 (TEOLLISUUSBENSIINI (MAAÖLJY), VETYKÄSITELTY RASKAS / MATALALLA KIEHUVA LÄMPÖKRAKATTU TEOLLISUUSBENSIINI ; CAS-Nro : 64742-48-9)
Laji : Pseudokirchneriella subcapitata
Arviointiparametri : Acute (short-term) algae toxicity
Vaikuttava annos : > 1000 mg/l
Altistumisaika : 72 h

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Ei tietoja saatavissa.

12.3 Biokertyvyys

Ei tietoja saatavissa.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Ei tietoja saatavissa.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Ei tietoja saatavissa.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Ei tietoja saatavissa.

12.7 Ekotoksikologista lisätietoa

Muut tiedot

tuotetta ei saa päästää vesistöön ilman esikäsittelyä (biologinen vedenpuhdistuslaitos).

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Tuotteen/pakkauksen hävittäminen

Jätteenkäsittelymahdollisuudet

Asianmukainen hävittäminen / Pakkaus

Saastuneet pakkaukset on tyhjennettävä täydellisesti, ja voidaan käyttää uudelleen vastaavan puhdistuksen jälkeen.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

14.1 YK-numero

YK 1993

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Maakuljetus (ADR/RID)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (N-BUTYYLIASETAATTI · BUTANONI)

merikuljetukset (IMDG)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (N-BUTYL ACETATE · METHYL ETHYL KETONE)

Ilmakuljetus (ICAO-TI / IATA-DGR)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (N-BUTYL ACETATE · METHYL ETHYL KETONE)

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Maakuljetus (ADR/RID)

Luokka (luokat) : 3
Luokittelukoodi : F1
Vaaran tunnusnumero (Kemler-luku) : 30
Tunnelin rajoituskoodi : D/E
Erityismääräykset : 640E · LQ 7 · LQ 5 I · E 1 · Kuljetus astioissa, joiden hyötytilavuus on korkeintaan 450 litraa, ei määräydy ADR/RID-määräysten mukaan.

Suurlipuke : 3

merikuljetukset (IMDG)

Luokka (luokat) : 3
EmS-numero : F-E / S-E
Erityismääräykset : LQ 5 I · E 1 · IMDG 2.3.2.5 (<= 30 l)
Suurlipuke : 3

Ilmakuljetus (ICAO-TI / IATA-DGR)

Luokka (luokat) : 3
Erityismääräykset : E 1
Suurlipuke : 3

14.4 Pakkausryhmä

III

14.5 Ympäristövaarat

Maakuljetus (ADR/RID) : Ei
Merikuljetukset (IMDG) : Ei
Ilmakuljetus (ICAO-TI / IATA-DGR) : Ei

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Ei

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

Ei

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tämän valmisteen aineille ei ole tehty kemikaaliturvallisuusarvioiteja.

KOHTA 16: Muut tiedot

16.1 Viitteet muutoksesta

03. Vaaralliset aineosat · 14. Kuljetuksen vaaraluokka - Maakuljetus (ADR/RID)

16.2 Lyhenteet ja akronyymit

Ei

16.3 Tärkeät kirjallisuus- ja tietolähteet

Ei

16.4 Seosten ja käytettyjen arviointimetodien luokittelu asetuksen (EY) N:o 1272/2008

Käyttöturvallisuustiedote

asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)



Kauppanimi : Fluxaf® Pro! Paint Remover
Päivitetty (pvm) : 01.06.2015
Tulostuspäivämäärä : 27-10-2015

Versio (Tarkistettu) : 4.0.1 (4.0.0)

[CLP] mukaisesti

Ei tietoja saatavissa.

16.5 H- ja EUH-lausekkeiden sanamuoto (Numero ja koko teksti)

H225	Helposti syttyvä neste ja höyry.
H226	Syttyvä neste ja höyry.
H304	Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.
H315	Ärsyttää ihoa.
H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä.
H319	Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
H336	Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.
H412	Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

16.6 Koulutusohjeet

Ei

16.7 Muut tiedot

Ei

Tämän turvallisuustiedotteen tiedot vastaavat pahaan tietämyksemme mukaisia tietoja painamishetkellä. Tietojen on tarkoitus antaa teille neuvoja tässä käyttöturvallisuustiedotteessa mainitun tuotteen turvallisesta käsittelystä sitä varastoitaessa, työstettäessä, kuljettaessa ja hävitettäessä. Tietoja ei voida soveltaa muihin tuotteisiin. Jos tuote sekoituu tai sitä työstetään muiden materiaalien kanssa, tai tehdään työstettäessä, ei tämän turvallisuustiedotteen tietoja, jos ei varmasti toisin osoiteta, voida soveltaa niin valmistettuun uuteen materiaaliin.