



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

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

* 1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi/Nimitys Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol
Prod-Nr. 4005240167397 / 97034
Reg-Nr. TUKES-2016-BTA-001
Ainutkertainen koostumustunniste UFI: 19RM-M07R-UQ0H-AHE5

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

Aineen/seoksen käyttö
Hyönteisten torjunta-aine

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja

Vilomix Finland Oy
Yrittäjätie 1
FI-21530 Paimio
Puhelin +358 50 350 5439
Sähköposti info@vilomix.fi

Tiedotuksesta vastaava taho:
Nina Alakylä
Puhelin +358 50 350 5439

Sähköposti (pätevä henkilö):
nina.alakyla@vilomix.fi

Valmistaja

W. Neudorff GmbH KG (FI)
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Puhelin +49 5155 624-0
Faksi +49 5155 6010
Sähköposti msds@neudorff.de
Verkkosivu www.neudorff.fi

1.4 Häätäpuhelinnumero

FI: Poison Information Centre 0800 147 111

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

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

Aerosol 3, H229

Aquatic Chronic 2, H411

Fysikaalisiin vaaroihin liittyvät vaaralausekkeet

H229 Painesäiliö: Voi revetä kuumennettaessa.

Ympäristövaaroihin liittyvät vaaralausekkeet

H411 Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.



Käyttöturvaluustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

Huomautus

Ei syttyvää - Aerosolidirektiivi (75/324/ETY).

2.2 Merkinnät

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

Vaarapiktogrammit



GHS09

Huomiosana

Varoitus

Vaaralausekkeet

H229 Painesäiliö: Voi revetä kuumennettaessa.
H411 Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Turvausekkeet

P101 Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.
P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
P210 Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty.
P273 Vältettävä päästämistä ympäristöön.
P251 Ei saa puhkaista tai polttaa edes tyhjänä.
P410 + P412 Suojaa auringonvalolta. Ei saa altistaa yli 50°C/122°F lämpötiloille.
P501 Hävitä sisältö vaarallisenä jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.

Tiettyjen seosten lisämerkintöjä koskevat erityissäännöt

4 prosenttia sisällöstä syttyviä aineosia.

2.3 Muut vaarat

Mahdolliset haitalliset vaikutukset ihmiselle ja mahdolliset oireet

Kuumentaminen johtaa paineen nousuun ja halkeamisvaaraan.
Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön.
Myrkyllinen-kalat. Myrkyllinen-levät.

* KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.1 Aineet

ei sovellettavissa

* 3.2 Seokset

* Kuvaus

Käyttövalmis aerosoli

* Vaaralliset aineosat

| CAS-Nro | EY-nro | Ainenimi | Pitoisuus | Luokittelu asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaisesti | SCL/ M/ ATE |
|---------|-----------|--------------|-----------|---|-------------|
| 67-63-0 | 200-661-7 | propan-2-oli | 4 p-% | Flam. Liq. 2; H225 Eye Irrit. 2; H319 STOT SE 3; H336 | |



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

| CAS-Nro | EY-nro | Ainenimi | Pitoisuus | Luokittelu asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaisesti | SCL/ M/ ATE |
|--------------|-----------------|---------------------------------|------------|---|--|
| 613-022-00-6 | (Indeksinumero) | Sineriiniä sisältävä pyretriini | < 0.25 p-% | Acute Tox. 4 ; H302 Acute Tox. 4 ; H312 Acute Tox. 4 ; H332 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410 | M=100 (Aquatic Acute 1) M=100 (Aquatic Chronic 1) |

* **lisäohjeet**

Painepakkaus paineilmalla

* **Huomautus**

Sineriiniä sisältävä pyretriini: Chrysanthemum cinerariaefolium -uute (CAS-nro 89997-63-7) 0,25 % (w/w)

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitettynä

Huolehdittava raittiista ilmasta.
Oireiden jatkuessa mentävä lääkäriin.

Ihoaltistuksen jälkeen

Roiskeet iholta huuhdeltava välittömästi runsaalla määrällä vesi ja saippua.

Roiskeet silmiin

Aineen joutuessa silmiin avoimia silmiä on huuhdeltava riittävän pitkään vedellä, minkä jälkeen on otettava välittömästi yhteyttä lääkäriin.

Nieltynä

Jos oireita ilmaantuu, ota yhteyttä lääkäriin.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Oireet

Tähänmennessä oireita ei tiedossa.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Huomautukset lääkärille

Erityistä vastalääkettä tunneta. Hoidetaan oireiden mukaan.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

Soveltuva sammutusaine

Vesi
Vaahto
Sammutusjauhe
Hiilidioksidi (CO2)



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Tietoja ei saatavilla

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Erityiset suojaimet tulipalon varalle

Hätätilanteessa käytettävä hengityssuojainta.
Palokaasuja ei saa hengittää.

Muut tiedot

neste ei pala itsestään

* KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Muu kuin pelastushenkilökunta

Käytä henkilökohtaista suojausvarustusta.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei saa päästää viemäriin tai vesistöön.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Pidättämiseen

Sopiva materiaali talteenottoon:
Piimaa

Muut tiedot

Haitallista vesieliöille.

* 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Tietoja ei saatavilla

* KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

* 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

* Turvallisuustoimenpiteet

Vältä:
Joutuessa silmiin
Ihokosketus

* Ohjeita yleiseen teollisuushygieniaan

syöminen, juominen, tupakoiminen ja nuuskaaminen on kielletty käytön aikana.
Pidettävä erillään ravintoaineista ja rehuista.

* 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Varastointiluokka

2B Aerosolipakkaukset ja sytyttimet

* Muut tiedot varastointiehdoista

Säilytettävä lämpimässä.
Ei saa säilyttää yli 30 °C:ssa.



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

7.3 Erityinen loppukäyttö

Suositus

Käytä vain hyönteisten torjunta-aineena käyttöohjeen mukaisesti.

* KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

* 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Työpaikan raja-arvot

| CAS-Nro | EY-nro | Työaine | työpaikan raja-arvo |
|---------|-----------|-------------|--|
| 67-63-0 | 200-661-7 | Propan-2-ol | 200 [ml/m ³ (ppm)] 500 [mg/m ³] Lyhytaikainen(ml/m ³) 250 (1) Lyhytaikainen(mg/m ³) 620 (1) (1) 15 minutes average value (FI) |

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Henkilökohtaiset suojavarusteet

Silmä-/kasvosuojaus

ei vaadita

Käsien suojaus

ei vaadita

Vartalonsuojaus:

ei vaadita

Hengityksensuojain

ei vaadita

* KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

* 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto

nestemäinen

Väri

kellertävä

Haju

aromaattinen

Turvallisuutta koskevat perustiedot

| | Arvo | metodi | Lähde, Huomautus |
|---|---------------|--------|------------------|
| Hajukynnys: | ei määritetty | | |
| Sulamis- tai jäätymispiste | ei määritetty | | |
| Kiehumispiste tai kiehumisen alkamislämpötila ja kiehumisalue | noin 100 °C | | |
| syttyvyys | ei määritetty | | |
| Alempi ja ylempi räjähdysraja | ei määritetty | | |



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

| | Arvo | metodi | Lähde, Huomautus |
|---|--|-------------|------------------------------|
| Leimahduspiste | noin 55 °C | Abel Pensky | |
| Itsesyttymislämpötila | ei määritely | | |
| Hajoamislämpötila | ei määritely | | |
| pH | ei määritely | | |
| viskositeetti | ei määritely | | |
| Liukoisuus (liukoisuudet) | vesiliukoisuus (20°C) | | Rajoittamattomasti liukeneva |
| Jakautumiskerroin n-oktanoli-vesi (log-keskiarvo) | ei määritely | | |
| höyrynpaine | ei määritely | | |
| Tiheys ja/tai suhteellinen tiheys | Suhteellinen tiheys noin 0.99 g/cm ³ (20°C) | | |
| Höyryn suhteellinen tiheys | ei määritely | | |
| hiukkasten ominaisuudet | ei määritely | | |

9.2 Muut tiedot

Muut turvallisuusominaisuudet

| | Arvo | metodi | Lähde, Huomautus |
|-------------------------|----------|--------|------------------|
| Liuksen sisältö | noin 4 % | | |
| Hapettavat ominaisuudet | | | Ei hapettava. |

* KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

Tietoja ei saatavilla

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Tietoja ei saatavilla

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Tietoja ei saatavilla

10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältä äärimmäisiä lämpötiloja.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Tietoja ei saatavilla

* 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

lisäohjeet

Noudatettava käyttöohjeita varastoinnissa ja käytössä.

* KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

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

* Välitön myrkyllisyys



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

* Eläinten tiedot

| | Vaikuttava annos | metodi,Arviointi | Lähde, Huomautus |
|--|--|------------------|------------------|
| Akuutti oraalinen toksisuus | LD50: > 2000 mg/kg Laji Rotta | OECD 423 | |
| Akuutti toksisuus ihon kautta | LD50: > 2000 mg/kg Laji Rotta | OECD 402 | |
| Välitön myrkyllisyys hengitysteiden kautta | > 5.25 mg/L Laji Rotta Altistuksen kesto 4 h | OECD 403 | |

Ihosoövyttävyyksihoärsytys

Eläinten tiedot

| Tulos / Arviointi | metodi | Lähde, Huomautus |
|-----------------------------|----------|------------------|
| ei ärsyttävää. Laji Kani | OECD 404 | |

Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys

Eläinten tiedot

| Tulos / Arviointi | metodi | Lähde, Huomautus |
|-----------------------------|----------|------------------|
| ei ärsyttävää. Laji Kani | OECD 405 | |

Hengitysteitä herkistävä

ei määritelty

Ihoa herkistävä

Eläinten tiedot

| Tulos / Arviointi | Annos / Pitoisuus | metodi | Lähde, Huomautus |
|-------------------|-------------------|----------|------------------|
| Ei herkistävää. | Laji Marsu | OECD 406 | |

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

ei määritelty

syöpää aiheuttavat vaikutukset

ei määritelty

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

ei määritelty

Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen

ei määritelty

Elinkohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen

ei määritelty

Aspiraatiovaara

ei määritelty

11.2 Tiedot muista vaaroista

Muut tiedot

Luokittelu toteutettu (EY) N:o 1272/2008 [CLP] laskentamenettelyn mukaisesti.



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

Myrkyllisyys vesieliöille

| | Vaikuttava annos | metodi,Arviointi | Lähde, Huomautus |
|--|--|--|------------------------------|
| Akuutti (lyhytaikainen) kalatoksisuus | ei määritetty | | |
| Krooninen (pitkäaikainen) kalatoksisuus | ei määritetty | | |
| Akuutti (lyhytaikainen) toksisuus rapueläimille | NOEC 0.00086 mg/L Laji Daphnia magna (vesikirppu) Testiaika 28 d | Reproduction test for pyrethrum extract. | EFSA Journal 2013;11(1):3032 |
| Krooninen (pitkäaikainen) myrkyllisyys vedessä eläville selkärangattomille | ei määritetty | | |
| Akuutti (lyhytaikainen) toksisuus leville ja sinileville | ei määritetty | | |
| Krooninen (pitkäaikainen) toksisuus leville ja sinileville | ei määritetty | | |
| Myrkyllisyys muille vesikasveille/-organismeille | ei määritetty | | |
| Myrkyllisyys mikro-organismeille | ei määritetty | | |

Arvio/luokitus

Myrkyllinen-kalat.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

| | Arvo | metodi | Lähde, Huomautus |
|--------------|------|--------|--|
| Biohajoavuus | | | Pyrethrum uute ei ole helposti biologisesti hajoava (EFSA Journal 2013; 11(1):3032). |

12.3 Biokertyvyys

Tietoja ei saatavilla

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Tietoja ei saatavilla

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tietoja ei saatavilla

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Tietoja ei saatavilla

12.7 Muut haitalliset vaikutukset

Tietoja ei saatavilla

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Jätekoodit/jätteenimikkeet EWC:n/AVV:n mukaisesti

| Jätekoodi tuote | Jäte-merkintä |
|-----------------|--|
| 020108 * | maatalouskemikaalien jätteet, jotka sisältävät vaarallisia aineita |
| 150110 * | pakkaukset, jotka sisältävät vaarallisten aineiden jäämiä tai ovat niiden saastuttamia |



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

Asianmukainen hävittäminen / Tuote

Vietävä erikoisjätekesittelyyn erikoisjätekesittely-määräykset huomioon ottaen.

Asianmukainen hävittäminen / Pakkaus

Täysin tyhjennetyt pakkaukset voidaan luovuttaa hyötykäyttöön.

Huomautus

Kotitalouskäytöstä syntynyt jäte hävitetään jätteenkäsittelystä annettujen ohjeiden mukaan.
Noudata käyttöohjetta!

KOHTA 14: Kuljetustiedot

| | Maakuljetus (ADR/RID) | merikuljetukset (IMDG) | Ilmakuljetus (ICAO-TI / IATA-DGR) |
|---|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| 14.1 YK-numero tai tunnistenumero | YK 1950 | - | - |
| 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi | AEROSOLIT | - | - |
| 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka | 2.2 | - | - |
| 14.4 Pakkausryhmä | - | - | - |
| 14.5 Ympäristövaarat | YMPÄRISTÖLLE VAARALLINEN | YMPÄRISTÖLLE VAARALLINEN | YMPÄRISTÖLLE VAARALLINEN |

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Tietoja ei saatavilla

14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

Tietoja ei saatavilla

Maakuljetus (ADR/RID)

| | |
|--|--------------------------|
| YK-numero tai tunnistenumero | YK 1950 |
| Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi | AEROSOLIT |
| Kuljetuksen vaaraluokka | 2.2 |
| Suurlipuke | 2.2 |
| luokittelukoodi | 5A |
| Pakkausryhmä | - |
| Ympäristövaarat | YMPÄRISTÖLLE VAARALLINEN |
| Rajoitettu määrä (LQ) | 1 L |
| Eryitysmääräykset | 190, 327, 344, 625 |
| Tunnelin rajoituskoodi | E |

* KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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



Käyttöturvallisuustiedote Asetus (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti (REACH)

Loxiran Muurahaisspray Aerosoli / Myrspray Aerosol

Tulostuspäivämäärä 17.01.2023
Päivitetty (pvm) 16.01.2023
Versio 8.8 (fi,FI)
korvaa version 13.10.2020 (8.7)

* muut EU-määräykset

Huomioitava:

Biosidit (EU) N:o 528/2012.
Aerosolidirektiivi (75/324/ETY)

* Direktiivi 2010/75/EU teollisuuden päästöistä [Industrial Emissions Directive] VOC

VOC-arvo 4 %

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Tietoja ei saatavilla

* KOHTA 16: Muut tiedot

* Lyhenteet ja akronyymit

REACH: Kemikaalien rekisteröinti, arviointi, lupamenettelyt ja rajoitukset
UFI: Unique Formula Identifier
TRGS: Vaarallisia aineita koskevat tekniset ohjeet
BGW: Biologisella raja-arvolla (DE)
LD50: Tappava annos 50%
LC50: Mediaani tappava pitoisuus
GHS: Yhdenmukaistettu kemikaalien luokittelu- ja merkintäjärjestelmä
CLP: Luokitus, merkinnät ja pakkaaminen
WGK: vesivaarallisuusluokka
Aerosol 3: Aerosolit, Katgoria 3
OECD: Taloudellisen yhteistyön ja kehityksen järjestö
NOEC: Pitoisuus, joka ei aiheuta havaittavaa vaikutusta
VOC: Haihtuvat orgaaniset yhdisteet
Aquatic Chronic 2: Pitkällä aikavälillä (krooninen) vaaraksi vesistölle, Katgoria 2
Aquatic Chronic 1: Pitkällä aikavälillä (krooninen) vaaraksi vesistölle, Katgoria 1
Aquatic Acute 1: Lyhellä aikavälillä (akuutti) vaaraksi vesistölle, Katgoria 1
Flam. Liq. 2: Syttyvät nestemäiset aineet, Katgoria 2
Eye Irrit. 2: Ärsyttää silmiä, Katgoria 2
STOT SE 3, H336: Elinkohtainen myrkyllisyys (yksittäinen altistuminen), Katgoria 3 (narkoottinen vaikutus)
Skin Sens. 1: Ihoa herkistävä aine, Katgoria 1
Acute Tox. 4, H302: Välitön myrkyllisyys (suun kautta), Katgoria 4
Acute Tox. 4, H312: Välitön myrkyllisyys (dermaali), Katgoria 4
Acute Tox. 4, H332: Välitön myrkyllisyys (hengittäminen), Katgoria 4

* lisäohjeet

Tieto perustuu nykyisin olemassa oleviin tunnettuihin tietoihin. Se ei kuitenkaan anna vakuutusta tuotteen ominaisuuksista eikä anna mitään sopimuksenmukaista laillista perustetta.

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

H225 Helposti syttyvä neste ja höyry.
H302 Haitallista nieltynä.
H312 Haitallista joutuessaan iholle.
H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.
H332 Haitallista hengitettynä.
H336 Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta.
H400 Erittäin myrkyllistä vesielioille.
H410 Erittäin myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Viitteet muutoksesta

* Tiedot ovat muuttuneet edellisestä versiosta