

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

*** KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot****· 1.1 Tuotetunniste****· Kauppanimike: ONA Block****· Kemiallista nimeä:** Ei sovellettavissa**· Rekisteröintinumero** Ei ole merkitystä**· 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**

Teollisuuskäyttö, Ammattikäyttö, Kuluttajakäyttö.

· Kemiallinen tuoteluokka Hajua neutraloiva aine**· 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot****· Valmistaja/toimittaja:**

Toimittaja

Odorchem Manufacturing Corp.

Unit #1 – 9790 190th St.

Surrey, BC V4N 3M9

T +1 604 942 7880, +1 877 386 5000 - F +1 604 608 2980

info@odorchem.com - http://www.odorchem.com/

· Jakelija

Mariner Industries B.V.

SCHIPHOL, Rijk Het Poortgebouw

Beech Avenue 54-62

1119 PW SCHIPHOL NETHERLANDS

T +44 1472 346 900 www.easy-grow.co.uk

· 1.4 Häätäpuhelinnumero:

Myrkytysvalvontatiedot

Puhelin:0800 147 111

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti**· 2.1 Aineen tai seoksen luokitus****· Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti**

GHS07

Skin Sens. 1 H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

· 2.2 Merkinnät**· Merkinnät asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti**

Tuote on luokiteltu ja merkitty CLP-asetuksen mukaan.

· Varoitusmerkit

GHS07

· Huomiosana Varoitus**· Vaaran määräävät komponentit etiketeissä:**

(R)-p-menta-1,8-dieeni

Sitraali

· Vaaralausekkeet

H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

(jatkuu sivulla 2)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 1)

Turvalausekkeet

- P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
- P210 Pidä poissa lämmöltä.
- P273 Vältettävä päästämistä ympäristöön.
- P302+P352 JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä.
- P333+P313 Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.
- P337+P313 Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.
- P411 Varastoi alle 40°C lämpötilassa.
- P501 Hävitä säiliö(t) noudattaen paikallisia/alueellisia/kansallisia/kansainvälisiä määräyksiä.

Lisätietoja:

- Tämä arvo viittaa tunnettuihin, vahvistettuihin toksikologisiin tai ekotoksikologisiin arvoihin.
- 0 % seoksesta koostuu aineosasta (aineosista), jonka (joiden) myrkyllisyyttä ei tunneta.
- 4,4 % seoksesta koostuu aineosista, joiden vaaroja vesiympäristölle ei tunneta.
- Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

2.3 Muut vaarat Ei tiedossa**PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**

- PBT:** Ei voida käyttää.
- vPvB:** Ei voida käyttää.

*** KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista****3.2 Kemialliset ominaisuudet: Seokset**

Alla kuvattu seos on kiinteässä suspensiossa, joten nesteen tai geelin luontaiset vaarat eivät vaikuta lopputuotteen vaaramerkintään.

- Selostus:** Seuraavista aineista koostuva seos, jossa vaarattomia lisäaineita.

Komponentit:

CAS: 822-16-2 ELINCS: 401-230-8	Seos: 2-[N-(2-hydroksietyyli)stearamido]etyylistearaatti natrium[bis(2-(stearoyylioksi) etyyli)amino]metyylisulfonaatti natrium[bis(2-hydroksietyyli)amino]metyylisulfonaatti N,N-bis(2-hydroksietyyli)stearamidi Aquatic Chronic 3, H412	<10%
CAS: 5989-27-5 EINECS: 227-813-5	(R)-p-menta-1,8-dieeni ⚠ Flam. Liq. 3, H226; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1B, H317; Aquatic Chronic 3, H412	<6%
CAS: 120-51-4 EINECS: 204-402-9	Bentsyylibentsoaatti ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Acute Tox. 4, H302	2-5%
CAS: 5392-40-5 EINECS: 226-394-6	Sitraali ⚠ Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	≤2%
CAS: 8050-15-5 EINECS: 232-476-2	Methyl ester of rosin (partially hydrogenated) Aquatic Chronic 3, H412	≤2%

- Lisätietoja:** Annettujen turvaohjeiden sanamuoto kappaleesta 16.

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

- Yleisohjeet:** Jos oireet jatkuvat, ota yhteys lääkäriin.
- Hengitettynä:** Tajuton pidettävä ja kuljetettava kyljellään.
- Ihokosketuksessa:**

Jos ilmenee ihoärsytystä, hakeudu lääkäriin.
Pese saippualla ja vedellä.

Aineen päästyä silmiin:

Poista piilolinssit heti. Huuhteleva avattuja silmiä juoksevan veden alla vähintään 15 minuuttia. Jos ärsytys jatkuu, hakeudu lääkärin hoitoon.

(jatkuu sivulla 3)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 2)

- **Nieltyä:**
Älä oksennuta ilman lääkärin neuvoa.
Huuhtelee suu vedellä.
Saatettava lääkärin hoitoon.
- **4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**
Hoida oireenmukaisesti.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

- **5.1 Sammutusaineet**
- **Sopivat sammutusaineet:** Palontorjuntatoimenpiteet ympäristöä vastaavasti.
- **Turvallisuussyistä sopimattomat sammutusaineet:** Ei muita merkityksellisiä tietoja
- **5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat** Carbon dioxide. Carbon monoxide.
- **5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet**
- **Erityinen suojavarustus:**
Kuten missä tahansa tulipalo, käytä itsenäistä hengityssuojainta paine-demand ja täyttä suojavarustusta estämään kosketusta silmiin ja ihoon.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

- **6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa**
Vältä kosketusta ihon, silmien ja vaatteiden kanssa. Tuuleta vuotoalue.
- **6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet:**
Jos ainetta on päässyt viemäriin tai vesistöön, ilmoitettava asianomaiselle virastolle.
Estettävä pääsy viemäreihin/pintavesiin/pohjaveteen.
- **6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:**
Saastunut aine on jätteenä hävitettävä kohdan 13 mukaisesti.
Talteenotettu aine hävitetään määräysten mukaisesti.
- **6.4 Viittaukset muihin kohtiin**
Turvallista käsittelyä koskevia ohjeita kappaleessa 7.
Henkilökohtaista suojavarustusta koskevia ohjeita kappaleessa 8.
Aineen hävitystä koskevia ohjeita kappaleessa 13.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

- **7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**
Vältä kosketusta ihon, silmien ja vaatteiden kanssa. Varmista työpisteen hyvä ilmanvaihto. Käytä asianmukaisia henkilökohtaisia suojavarusteita. Pidä erillään sytytysläheteistä - Tupakointi kielletty.
- **Palo- ja räjähdysuojahjeet:** Erikoistoimenpiteitä ei tarvita.
- **7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**
- **Varastointi:**
- **Varastotiloille ja säiliöille asetettavat vaatimukset:**
Säilytystä vain alkuperäispakkauksessa. Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Pidä poissa lämmöstä, kuumista pinnoista, kipinöistä, avotulesta ja muista sytytysläheteistä.
Tupakointi kielletty.
- **Yhteisvarastointiohjeet:** Ei tarvita.
- **Lisätietoja varastointiehtoihin:** Astiat on pidettävä tiiviisti suljettuina.
- **7.3 Erityinen loppukäyttö** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

(jatkuu sivulla 4)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 3)

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

- **8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**
- **Lisäohjeita teknisten laitteiden varustukseen:** Ei muita tietoja, ks. kohta 7.

- **Aineosat työpaikkakohtaisin valvottavin raja-arvoin:**

5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dieeni

HTP	Lyhytaikaisarvo: 280 mg/m ³ , 50 ppm
	Pitkäaikaisarvo: 140 mg/m ³ , 25 ppm

- **Lisäohjeet:** Tiedot perustuvat valmistushetkellä voimassaoleviin luetteloihin.
- **8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- **Henkilökohtainen suojavarustus:**
- **Yleiset suoja- ja hygieniatoimenpiteet:**
Pidettävä loitolla elintarvikkeista, juomista ja rehuista.
Likaantuneet, aineen saastuttamat vaatekappaleet on riisuttava välittömästi.
Kädet on pestävä ennen taukoja ja työn päätyttyä.
Vältettävä ihokosketusta ja kosketusta silmiin.
- **Hengityssuoja:** Ei tarpeen.
- **Käsisuojus:** Ei tarpeen.
- **Käsinemateriaali**
Jos on odotettavissa irtotavaraa tai pitkäkestoista ihokosketusta, käden ja lohkon väliin suositellaan estettä.
- **Käsinemateriaalin läpäisy aika**
Tarkka läpäisy aika on selvítettävä suojakäsinevalmistajalta ja sitä on noudatettava.
- **Silmäsuojus:** Ei tarvita.
- **Kehosuojus:** Ei vaadittu.
- **Ympäristöpäästöjen rajoitus ja valvonta** Mikään

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

- **9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot**
- **Yleiset ohjeet**
- **Olomuoto:**
- **Muoto:** Kiinteä
- **Väri:** Valkoisesta kermaan
- **Haju:** Ominaista
- **pH-arvo:** Ei määritetty.
- **Tilanmuutos**
- **Sulamis- tai jäätymispiste:** Ei määritetty .
- **Kiehumispiste ja kiehumisalue:** Ei määritetty.
- **Leimahduspiste:** Ei voida käyttää.
- **Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut):** Ei määrätty.
- **Syttymislämpötila:** Ei määritetty .
- **Hajoamislämpötila:** Ei määrätty.
- **Itsesyttymislämpötila:** Tuote ei ole itsestään syttyvä.
- **Räjähävyys:** Tuote ei ole räjähdysvaarallinen.
- **Räjähdyksrajat:**
- **Alempi:** Ei määrätty.

(jatkuu sivulla 5)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 4)

- Ylempi:** Ei määrätty.
- **Höyrypaine:** Ei voida käyttää.
 - **Tiheys:** Ei määrätty.
 - **Suhteellinen tiheys 20 °C lämpötilassa** 1,12
 - **Höyryntiheys:** Ei voida käyttää.
 - **Haihtumisnopeus:** Ei voida käyttää.
 - **Liukenevuus/sekoittuvuus veteen:** Ei määrätty.
 - **Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi:** Ei määrätty.
 - **Viskositeetti:**
 - Dynaaminen:** Ei voida käyttää.
 - Kinemaattinen:** Ei voida käyttää.
 - **9.2 Muut tiedot** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

- **10.1 Reaktiivisuus** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **10.2 Kemiallinen stabiilisuus** Tuote on stabiili normaaleissa olosuhteissa.
- **Terminen hajoavuus / vältettävät olosuhteet:** Ei hajaantumista määräystenmukaisessa käytössä.
- **10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus** Ei tiedossa vaarallisia reaktioita.
- **10.4 Vältettävät olosuhteet**
Ei liekkejä, ei kipinöitä. Poista kaikki sytytyslähteet.
Vältä yli 40 asteen lämpötiloja.
- **10.5 Yhteensopimattomat materiaalit:** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet:** Tiedossa ei ole vaarallisia hajoamistuotteita.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

- **11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**
- **Välitön myrkyllisyys** Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

- **Luokittelurelevantti LD/LC50-arvot:**

57-55-6 Propylene Glycol

Oraali	LD50	20.000 mg/kg (Rat)
Dermaali	LD50	20.800 mg/kg (Rabbit)
Inhaloituna	LC50/96 hours	52.930 mg/l (Pim)
	Intravenous	6.630 mg/kg (Mouse)
		6.423 mg/kg (Rat)
		6.500 mg/kg (Rabbit)

5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dieeni

Oraali	LD50	4.400 mg/kg (Rat)
Dermaali	LD50	>5.000 mg/kg (Rabbit)

120-51-4 Bentsyylibentsoaatti

Oraali	LD50	1.700 mg/kg (Rat)
Dermaali	LD50	4.000 mg/kg (Rabbit)

5392-40-5 Sitraali

Oraali	LD50	4.960 mg/kg (Rat)
--------	------	-------------------

(jatkuu sivulla 6)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 5)

Dermaali	LD50	2.250 mg/kg (Rabbit)
----------	------	----------------------

- **Ensisijainen ärsyttävä vaikutus:**
- **Ihosityttövyys/ihoärsytys** Saattaa aiheuttaa allergisen ihoreaktion.
- **Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys** Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
- **Hengitysteiden tai ihon herkistyminen**
Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.
- **Toksikologisia lisätietoja:**
- **CMR-vaikutukset eli syöpää aiheuttavat, perimää vaurioittavat ja lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset**
- **Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
- **Syöpää aiheuttavat vaikutukset** Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
- **Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset** Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
- **Elinlääkitys myrkyllisyys – kerta-altistuminen**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
- **Elinlääkitys myrkyllisyys – toistuva altistuminen**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.
- **Aspiraatiovaara** Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle· **12.1 Myrkyllisyys**· **Vesimyrkyllisyys:****57-55-6 Propylene Glycol**

EC50 >10.000 mg/l (Daphnia)

5989-27-5 (R)-p-menta-1,8-dieeni

EC50 0,36 mg/l (Daphnia) (OECD Test Guideline 202)

- **12.2 Pysyvyys ja hajoavuus** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **Lisätietoja:**
Tätä tuotetta ei ole testattu eläimillä. Nämä osat ovat kuitenkin osa kansallista tietokantaa, joka kerää tietoa mahdollisista eläinkokeiden tiedoista.
- **12.3 Biokertyvyys** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **12.4 Liikkuvuus maaperässä** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **Ekotoksiset vaikutukset:**
- **Huomautus:** Haitallinen kaloille
- **Ekologisia lisätietoja:**
- **Yleisohjeita:**
Ympäristön kuormitusta vältettävä.
haitallinen vesieläimille
- **12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**
- **PBT:** Ei voida käyttää.
- **vPvB:** Ei voida käyttää.
- **12.6 Muut haitalliset vaikutukset** Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

- **13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät** Hävitä sisältö/säiliö lisensoidun keräilijän lajitteluohjeiden mukaisesti.
- **Suositus:**
Vältä päästämistä ympäristöön. Hävitä turvallisella tavalla paikallisten/kansallisten määräysten mukaisesti.
- **Puhdistamattomat pakkaukset:**
- **Suositus:** Hävitettävä virallisten määräysten mukaisesti.

(jatkuu sivulla 7)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 6)

- **Suosittelava puhdistusaine:** Vesi, johon tarvittaessa lisätään puhdistusaineita.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

- **14.1 YK-numero**
- **ADR/ADN, IMDG, IATA** tarpeeton
- **14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi**
- **ADR/ADN, IMDG, IATA** tarpeeton
- **14.3 Kuljetuksen vaaraluokka**
- **ADR/ADN, ADN, IMDG, IATA**
- **luokka** tarpeeton
- **14.4 Pakkausryhmä**
- **ADR/ADN, IMDG, IATA** tarpeeton
- **14.5 Ympäristövaarat:** Ei voida käyttää.
- **14.6 Erityiset varoitimet käyttäjälle** Ei voida käyttää.
- **14.7 Kuljetus irtolastina Marpol-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti** Ei voida käyttää.
- **UN "Model Regulation":** tarpeeton

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

- **Direktiivi 2012/18/EU** Aine ei ole luettelossa.
- **Nimetyt vaaralliset aineet - LIITE I** sisältäviä aineita ei ole lueteltu

- **Direktiivi 2011/65/EU tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa - Liite II**

sisältäviä aineita ei ole lueteltu

- **ASETUS (EU) 2019/1148**

- **Liite I - RAJOITETUT RÄJÄHTEIDEN LÄHTÖAINEET (Yläraja-arvo lupien myöntämiseksi 5 artiklan 3 kohdan mukaisesti)**

sisältäviä aineita ei ole lueteltu

- **Liite II - ILMOITETTAVAT RÄJÄHTEIDEN LÄHTÖAINEET**

sisältäviä aineita ei ole lueteltu

- **Asetus (EY) N:o 273/2004 huumausaineiden lähtöaineista**

sisältäviä aineita ei ole lueteltu

- **Asetus (EY) N:o 111/2005 yhteisön ja kolmansien maiden välisen huumausaineiden lähtöaineiden kaupan valvontaa koskevista säännöistä**

sisältäviä aineita ei ole lueteltu

- **Kansalliset määräykset:**

Tuote on merkittävä varoitusmerkinnällä vaarallisista aineista annetun asetuksen viimeisen voimassaolevan version mukaisesti.

- **15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:** Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty.

KOHTA 16: Muut tiedot

Annetut tiedot perustuvat tämänhetkisiin tietoihimme. Ne eivät kuitenkaan anna takuuta tuotteen ominaisuuksista eivätkä aikaansaa sopimuksellista oikeussuhdetta.

(jatkuu sivulla 8)

Käyttöturvallisuustiedote

1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

Painatuspäivämäärä 18.12.2022

Versionumero 15

Tarkistus: 18.12.2022

Kauppanimike: ONA Block

(jatkuu sivulla 7)

· Lyhenteet ja lyhytnimet:

- ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (Eurooppalainen sopimus kansainvälisestä
- Vaarallisten aineiden maantiekuljetukset)
- DNA: Eurooppalainen yleissopimus vaarallisten aineiden kansainvälisistä sisävesikuljetuksista
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- IATA: International Air Transport Association
- GHS: maailmanlaajuisesti harmonisoitu kemikaalien luokitus- ja merkintäjärjestelmä
- EINECS: Euroopan kaupallisten kemiallisten aineiden luettelo
- ELINCS: Euroopan ilmoitettujen kemiallisten aineiden luettelo
- CAS: Chemical Abstracts Service (American Chemical Societyn osasto)
- LC50: Tappava pitoisuus, 50 prosenttia
- LD50: Tappava annos, 50 prosenttia
- PBT: Pysyvä, biokertyvä ja myrkyllinen
- vPvB: Erittäin pysyvä ja erittäin biokertyvä
- Flam. Liq. 3: Syttyvät nesteet – Katgoria 3
- Acute Tox. 4: Välitön myrkyllisyys – Katgoria 4
- Skin Irrit. 2: Ihosyövyttävyyys/ihoärsytys – Katgoria 2
- Skin Sens. 1: Ihoa herkistävä – Katgoria 1
- Skin Sens. 1B: Ihoa herkistävä – Katgoria 1B
- Asp. Tox. 1: Aspiraatiovaara – Katgoria 1
- Aquatic Acute 1: Vaarallisuus vesiympäristölle - välitön vaara vesiympäristölle – Katgoria 1
- Aquatic Chronic 2: Vaarallisuus vesiympäristölle - pitkäaikainen vaara vesiympäristölle – Katgoria 2
- Aquatic Chronic 3: Vaarallisuus vesiympäristölle - pitkäaikainen vaara vesiympäristölle – Katgoria 3
- * **Tiedot muutettu alkuperäisestä versiosta**