

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Duck WC-puhdistusaine Biohajoava Ocean Splash

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

Julkaisupäivä 01.11.2022

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi Duck WC-puhdistusaine Biohajoava Ocean Splash

Tuotekoodi 3764

GTIN-nro 5000204242348

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

Tukes käyttötarkoituskoodi (KT) Puhdistus- ja pesuaineet (9)

Aineen/seoksen käyttö WC-istuimen puhdistusaine

Kuluttajakäyttö Kyllä

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Maahantuoja

Yrityksen nimi Oy Transmeri Ab

Postiosoite PL 50

Postinumero 02631

Paikkakunta Espoo

Maa Finland

Puhelin +358 9 476 500

Sähköposti kuluttajapalvelu@transmeri.fi

Verkkosivu www.transmeri.fi

1.4 Häätäpuhelinnumero

Hätänumero Puhelin: 0800 147 111 / 09 471 977

Kuvaus: Myrkytystietokeskus, PL 790 (Tukholmankatu 17), 00029 HUS

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1. Aineen tai seoksen luokitus

Aineen / seoksen vaaralliset ominaisuudet Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti.

2.2. Merkinnät

Turvausekkeet P102 Säilytä lasten ulottumattomissa. P305+P351+P338 JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

2.3. Muut vaarat

Muut vaarat Ei tunnettu.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2. Seokset

| Aineosa | Tunnistaminen | Luokitus | Sisältö | Huomautuksia |
|-------------------|---|--|---------|--------------|
| L-(+) -maitohappo | CAS-numero: 79-33-4 EY-numero: 201-196-2 REACH-rek.nro: 01-2119474164-39 | Skin Corr. 1C; H314 Eye Dam. 1; H318 EUH 071 | 1 < 5 % | |

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

| | |
|---------------|---|
| Yleistä | Ei vaaroja, jotka vaativat erityisiä ensiapuohjeita. |
| Hengitystiet | Siirrettävä raittiiseen ilmaan. |
| Ihokosketus | Huuhtelee iho runsaalla vedellä. Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin. |
| Silmäkosketus | Jos tuotetta joutuu silmiin, silmiä on huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan. Poista mahd. piilolasit silmistä ennen huuhtelua. Ota yhteys lääkäriin, jos ärsytys jatkuu. |
| Nieleminen | Huuhtelee suu vedellä. Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. |

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Yleiset oireet ja vaikutukset Saattaa ärsyttää hengityselimiä.

4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Lääketieteellinen hoito Näytettävä tätä käyttöturvallisuustiedotetta hoitavalle lääkäriin. Hoito oireiden mukaan.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

Soveltuvat sammutusaineet Käytettävä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.
Soveltumattomat sammutusaineet Ei tiedossa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palo- ja räjähdysvaarat Vältettävä tulipalossa ja/tai räjähdyksessä syntyvän savun hengittämistä.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Henkilösuojaimet

Käytettävä paineilmalaitetta ja suoja-pukua.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Yleiset toimenpiteet

Käytettävä henkilökohtaista suojaruustusta.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ympäristövarotoimet

Vältettävä päästämistä ympäristöön.

6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Leviämisen estäminen

Imeytä hiekkaan tai muuhun imukykyiseen aineeseen. Keräämisen jälkeen huuhdellaan runsaalla vedellä.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Muita ohjeita

Katso kohdissa 7 ja 8 lueteltuja suojoimenpiteitä.

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Käsittely

Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8. Pestävä kädet käsittelyn jälkeen.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Varastointi

Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Suojeltava jäätymiseltä.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Erityiset käyttötavat

Ei määritetty.

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttajat

DNEL / PNEC

DNEL

Huomautus: Ei tiedossa.

PNEC

Huomautus: Ei tiedossa.

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Toimenpiteet altistumisen estämiseksi

Tuotteeseen liittyvät toimenpiteet altistumisen estämiseksi

Pestävä kädet käsittelyn jälkeen.

Silmien tai kasvojen suojaus

Vaaditut ominaisuudet Ei suositusta.

Käsien suojaus

Ihon ja käsien suojaus, pitkäaikainen kosketus Pitkäaikaisessa tai toistuvassa ihokosketuksessa käytettävä suojakäsineitä.

Ihonsuojaus

Suojavaatteiden välttämättömät ominaisuudet Mitään erityistä suojaruustusta ei tarvita. Riisu ja pese saastunut vaatetus ennen uudelleenkäyttöä.

Hengityksensuojaus

Hengityksensuojausta tarvitaan Ei erityisiä suosituksia.

Asianmukainen ympäristön altistumisen hallinta

Ympäristöaltistumisen torjuminen Vältettävä päästämistä ympäristöön.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

| | |
|---|---|
| Olomuoto | Neste. |
| Väri | Sininen. |
| Haju | Hajustettu. |
| pH | Tila: Toimitustilassa Arvo: 2,2 - 2,6 |
| Sulamispiste / sulamisalue | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Kiehumispiste ja -alue | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Leimahduspiste | Huomautukset: ei leimahda |
| Syttyvyys | Ei ylläpidä palamista. |
| Alaräjähdyusraja ja mittayksikkö | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Ylärajähdyusraja ja mittayksikkö | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Höyrynpaine | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Höyryn tiheys | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Tiheys | Arvo: 1,003 - 1,007 g/cm ³ Lämpötila: 20 °C |
| Liukoisuus | Huomautukset: Täysin vesiliukoinen. |
| Jakaantumiskerroin: n-oktanoli/ vesi | Huomautukset: Ei määritetty. |
| Itsesyttymislämpötila | Huomautukset: Teknisesti ei mahdollinen. |
| Hajoamislämpötila | Huomautukset: Ei määritetty. |

| | |
|--------------|----------------|
| Räjähätyvyys | Ei relevantti. |
| Hapettavuus | Ei relevantti. |

9.2 Muut tiedot

Muut fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

| | |
|--|--------------|
| Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet | Ei tiedossa. |
|--|--------------|

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

| | |
|---------------|--|
| Reaktiivisuus | Tähän tuotteeseen ei liity mitään tunnettuja reaktiivisuusvaaroja. |
|---------------|--|

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

| | |
|--------------|---|
| Stabiilisuus | Stabiili normaaleissa lämpötiloissa ja ohjeenmukaisessa käytössä. |
|--------------|---|

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus | Ei tiedossa. |
|---------------------------------------|--------------|

10.4 Vältettävät olosuhteet

| | |
|------------------------|---|
| Vältettävät olosuhteet | Ei saa altistaa auringonvalolle eikä korkeille lämpötiloille. |
|------------------------|---|

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

| | |
|-------------------------|--|
| Vältettävät materiaalit | Ei saa sekoittaa valkaisuaineiden tai muiden puhdistusaineiden kanssa. |
|-------------------------|--|

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

| | |
|------------------------------|---------------|
| Vaaralliset hajoamistuotteet | Ei erityisiä. |
|------------------------------|---------------|

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

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

| | |
|----------------------|--|
| Välitön myrkyllisyys | Myrkyllisyyden kuvaus: Akuutti Vaikutus testattu: LD50 Altistumisreitit: Suun kautta Arvo: > 2 g/kg Huomautukset: laskennallinen |
|----------------------|--|

Muut terveysvaaroja koskevat tiedot

| | |
|---|--|
| Ihosyövyttävyyden / ihoärsytyksen arviointi | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Silmävaurion / -ärsyttävyyden arviointi | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |

| | |
|--|--|
| Yleinen hengitysteiden tai ihon herkistyminen | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Mutageenisuuden arviointi | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Syöpävaarallisuus, muut tiedot | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Lisääntymismyrkyllisyyden arviointi | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Elinkohtaisen myrkyllisyyden arviointi - kerta-altistuminen, luokitus | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Elinkohtaisen myrkyllisyyden arviointi - toistuva altistuminen, luokitus | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |
| Aspiraatiovaaraluokituksen arviointi | Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty. |

11.2 Tiedot muista vaaroista

| | |
|---|-------------|
| Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet | Ei tunneta. |
|---|-------------|

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

| | |
|--------------|---|
| Ekotoksisuus | Ei luokiteltu ympäristölle haitalliseksi. |
|--------------|---|

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

| | |
|--|-----------------------|
| Pysyvyyden ja hajoavuuden kuvaus/arviointi | Ei tietoa saatavilla. |
|--|-----------------------|

12.3 Biokertyvyys

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Biokertyvyyden arviointi | Ei tietoa saatavilla. |
|--------------------------|-----------------------|

12.4 Liikkuvuus maaperässä

| | |
|------------|-------------------------|
| Liikkuvuus | Tuote on vesiliukoinen. |
|------------|-------------------------|

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

| | |
|----------------------------------|--|
| PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset | Tämä tuote ei sisällä PBT- tai vPvB-aineita. |
|----------------------------------|--|

12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

| | |
|---|-------------|
| Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet | Ei tunneta. |
|---|-------------|

12.7. Muut haitalliset vaikutukset

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Muut ekologiset tiedot | Ei tietoa saatavilla. |
|------------------------|-----------------------|

KOHTA 13: Jätteen käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

| | |
|---|--|
| Asianmukaiset hävittämismenetelmät, tuote | Hävitetessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset. Tyhjä myyntipakkaus voidaan hävittää kotitalousjätteiden mukana. |
|---|--|

KOHTA 14: Kuljetustiedot

14.1. YK-numero

| | |
|--------------|---|
| Huomautukset | Ei luokiteltu vaaralliseksi tie- ja rautatiekuljetusten säädösten mukaan. |
|--------------|---|

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

| | |
|--------------|-------------|
| Huomautukset | Ei vaadita. |
|--------------|-------------|

14.3 Kuljetuksen vaaraluokat

| | |
|--------------|-------------|
| Huomautukset | Ei vaadita. |
|--------------|-------------|

14.4 Pakkausryhmä

| | |
|--------------|-------------|
| Huomautukset | Ei vaadita. |
|--------------|-------------|

14.5 Ympäristövaarat

| | |
|-------------|----------------|
| ADR/RID/ADN | Ei määritetty. |
|-------------|----------------|

14.6 Erityiset varoimet käyttäjälle

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Käyttäjän erityiset varoimenpiteet | Ei määritetty. |
|------------------------------------|----------------|

14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Saasteluokka (pollution category) | Ei määritetty. |
|-----------------------------------|----------------|

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

| | |
|---------------------------|--|
| Lainsäädäntö ja säädökset | Pesuaineasetuksen (648/2004/EC) mukainen sisältötieto: Sisältää <5 % anionisia tensidejä, <5 % ionittomia tensidejä, hajustetta. |
| Huomautukset | ==WEB== |

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Kemikaaliturvallisuusarviointi | Ei relevantti. |
|--------------------------------|----------------|

KOHTA 16: Muut tiedot

| | |
|---|--|
| Käytettyjen H-lausekkeiden luettelo (kohdissa 2 ja 3) | EUH 071 Hengityselimiä syövyttävää. H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa. H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä. |
|---|--|

| | |
|---|---|
| Koulutusohjeet | Huomioitava etiketissä olevat käyttöohjeet. |
| Suosittelavat käyttörajoitukset | Käyttö sallittu ainoastaan WC-istuimessa. |
| Lisätietoja | Pakkausmuoto: muovipullo 750 ml |
| Tärkeimmät käyttöturvallisuustiedotteen laatimisessa käytetyt lähteet | Valmistajan käyttöturvallisuustiedote. |
| Versio | 1 |