

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

Päiväys: 22.6.2017

Versio: 1.1

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1. Tuotetunniste

Tuotteen ryhmittely : Seokset
Tuotenimi : MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

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

1.2.1. Merkitykselliset tunnistetut käytöt

Tarkoitettu yleiseen kulutukseen
Aineen/seoksen käyttö : Autonhoitotuotteet

1.2.2. Käytöt, joita ei suositella

Muita tietoja ei ole saatavissa

1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

SEAB Finland Oy
Iskoskuja 3
01600 VANTAA
Puh. +358 (0)10 423 1520
www.seab.fi
Sähköposti: myynti@seab.fi
Y-Tunnus: 1818329-8

1.4. Häätöpuhelinnumero

Hätänumero: 112, yleinen hätänumero. (09) 471977 tai (09) 4711 (keskus), Myrkytystietokeskus/HUS.

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1. Aineen tai seoksen luokitus

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

Ei luokiteltu

2.2. Merkinnät

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

Turvalausekkeet (CLP) : P102 - Säilytä lasten ulottumattomissa

2.3. Muut vaarat

Fysikaalis-kemialliset, terveyteen ja ympäristöön : Tietääksemme tämä tuote ei aiheuta erityistä vaaraa, jos se on käsitelty noudattaen hyvää kohtistuvat haittavaikutukset työhigieniaa ja turvallisuusohjeita käytäntöä.

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.1. Aineet

Ei sovellettavissa

3.2. Seokset

Nimi	Tuotetunniste	%	Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 [CLP] mukaisesti
natriumdodekyylibentseenisulfonaatti	(CAS-nro) 25155-30-0 (EY-nro) 246-680-4	1 - 10	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Acute Tox. 4 (Dermal), H312 Eye Irrit. 2, H319
natriumlauryylisulfaatti	(CAS-nro) 151-21-3 (EY-nro) 205-788-1 (REACH-N:o) 01-2119489461-32	0.1 - 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Acute Tox. 3 (Dermal), H311 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Kokamidopropyylibetaiini	(CAS-nro) 61789-40-0 (EY-nro) 263-058-8	0.1 - 1	Eye Irrit. 2, H319
DMDM-hydantoiini	(CAS-nro) 6440-58-0 (EY-nro) 229-222-8	0.1 - 1	Ei luokiteltu

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

Dinatriummetasiliikaatti	(CAS-nro) 6834-92-0 (EY-nro) 229-912-9 (Indeksinumero) 014-010-00-8	0.1 - 1	Skin Corr. 1B, H314 STOT SE 3, H335
Bentsyylibentsoaatti	(CAS-nro) 120-51-4 (EY-nro) 204-402-9 (Indeksinumero) 607-085-00-9	0.1 - 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Aquatic Chronic 2, H411
Modifioitu polystyreenilateksiemulsio	(CAS-nro) 6846-55-8	< 0.1	Ei luokiteltu
(R)-p-menta-1,8-dieeni	(CAS-nro) 5989-27-5 (EY-nro) 227-813-5 (Indeksinumero) 601-029-00-7 (REACH-N:o) 01-2119529223-47	< 0.1	Flam. Liq. 3, H226 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410
Tetranatriumetyleenidiamiinitetra-asettaatti	(CAS-nro) 64-02-8 (EY-nro) 200-573-9 (Indeksinumero) 607-428-00-2 (REACH-N:o) 01-2119486762-27	< 0.1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Dam. 1, H318
Montaanivaha	(CAS-nro) 8002-53-7 (EY-nro) 232-313-5	< 0.1	Ei luokiteltu
Linalooli	(CAS-nro) 78-70-6 (EY-nro) 201-134-4 (REACH-N:o) 01-2119474016-42	< 0.1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
Sitraali	(CAS-nro) 5392-40-5 (EY-nro) 226-394-6 (Indeksinumero) 605-019-00-3 (REACH-N:o) 01-2119462829-23	< 0.1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
(L)-geranioli	(CAS-nro) 106-24-1 (EY-nro) 203-377-1 (REACH-N:o) 01-2119552430-49	< 0.1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317
Sitronelloli	(CAS-nro) 106-22-9 (EY-nro) 203-375-0 (REACH-N:o) 01-2119453995-23	< 0.1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Bentsyylisalisylaatti	(CAS-nro) 118-58-1 (EY-nro) 204-262-9	< 0.1	Skin Sens. 1, H317
(L)-heksyyliisinnamaali	(CAS-nro) 101-86-0 (EY-nro) 101-86-0 (REACH-N:o) 01-2119533092-50	< 0.1	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317
Butyylifenyyylimetyyliipropionaali	(CAS-nro) 80-54-6 (EY-nro) 201-289-8 (REACH-N:o) 01-2119485965-18	< 0.1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Repr. 2, H361f Aquatic Chronic 2, H411

H-lausekkeet sanallisina: ks. kohta 16

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

- Ensiaputoimenpiteet, yleiset : Pahoinvointia tunnettaessa on hakeuduttava lääkärin hoitoon (näytettävä tätä etikettiä mikäli mahdollista).
- Ensiaputoimenpiteet, jos ainetta on hengitetty : Ei vaadita tavallisissa työskentelyolosuhteissa. Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista vaivaton hengitys.
- Ensiaputoimenpiteet, jos ainetta on joutunut iholle : Pese iho runsaalla vedellä.
- Ensiaputoimenpiteet, jos ainetta on joutunut silmään : Huuhtelee silmiä vedellä varotoimenpiteenä.
- Ensiaputoimenpiteet, jos ainetta on nieltä : Ei odoteta aiheuttavan merkittävää vaaraa odotettavissa olevassa normaalikäytössä. Ota yhteys Myrkytystietokeskukseen tai lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.

4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

- Oireet/vammat : Ei odoteta aiheuttavan merkittävää vaaraa odotettavissa olevassa normaalikäytössä.
- Oireet/vammat hengitettynä : Ei mitään normaalikäytössä.
- Oireet/vammat ihokosketuksen seurauksena : Ei mitään normaalikäytössä. Voi aiheuttaa lievää ärsytystä.
- Oireet/vammat jouduttua silmiin : Ei mitään normaalikäytössä. Voi aiheuttaa lievää ärsytystä.
- Oireet/vammat nieltynä : Ei mitään normaalikäytössä. Voi aiheuttaa lievää ärsytystä.

4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoida oireen mukaan.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1. Sammutusaineet

Soveltuvat sammutusaineet : Käytä sopivaa sammutusmenetelmää tulipalon sammuttamiseen.

5.2. Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palovaara : Ei syttyvä.

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

Räjähdyshaara	: Tuote ei ole räjähdysvaarallinen.
Vaaralliset hajoamistuotteet tulipalon sattuessa	: Myrkyllistä savua saattaa vapautua.

5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Varotoimenpiteet tulipalon estämiseksi	: Sulje vuoto, jos sen voi tehdä turvallisesti.
Palontorjuntaa koskevat ohjeet	: Käytä sopivaa sammutusmenetelmää tulipalon sammuttamiseen. Älä päästä sammutusvettä ympäristöön.
Suojavarusteet sammutettaessa tulipalaa	: Älä ryhdy toimimaan ilman sopivia suojavarusteita. Erillinen kannettava hengityslaitte. Täydellinen suojavaatetus.

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1. Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

6.1.1. Muu kuin pelastushenkilökunta

Suojaimet	: Ei vaadita tavallisissa työskentelyolosuhteissa.
Hätätoimenpiteet	: Tuuleta vuotoalue.

6.1.2. Pelastushenkilökunta

Suojaimet	: Älä ryhdy toimimaan ilman sopivia suojavarusteita. Lisätietoja katso kohta 8: "Altistumisen ehkäiseminen / henkilökohtaiset suojaimet" .
Hätätoimenpiteet	: Sulje vuoto, jos sen voi tehdä turvallisesti. Tuuleta alue.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varoimet

Vältettävä päästämistä ympäristöön.

6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Suojarakenteet	: Valumat on kerättävä.
Puhdistusmenetelmät	: Imeytä valunut neste imukykyiseen materiaaliin.
Muut tiedot	: Hävitä aineet tai kiinteät jäämät valtuutetussa paikassa.

6.4. Viittaukset muihin kohtiin

Lisätietoja kohdassa 13. Lisätietoja katso kohta 8: "Altistumisen ehkäiseminen / henkilökohtaiset suojaimet" .

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1. Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet	: Varmista hyvä ilmanvaihto työpisteessä. Käytä henkilökohtaisia suojavarusteita.
Hygieniatoimenpiteet	: Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä. Pese aina kätesi käsiteltyäsi tätä tuotetta.

7.2. Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Tekniset toimenpiteet	: Ei vaadi spesifisiä tai erityisiä teknisiä toimenpiteitä.
Varastointiolosuhteet	: Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä viileässä.
Yhteensopimattomat tuotteet	: Vahvat emäkset. Vahvat hapot. Hapettimet.
Varastointialue	: Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
Erityiset pakkausta koskevat määräykset	: Säilytä alkuperäispakkauksessa.

7.3. Erityinen loppukäyttö

Auto hoitotuotteet.

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1. Valvontaa koskevat muuttajat

Muita tietoja ei ole saatavissa

8.2. Altistumisen ehkäiseminen

Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet	: Varmista hyvä ilmanvaihto työpisteessä.
Henkilönsuojaimet	: Ei vaadita tavallisissa työskentelyolosuhteissa.
Käsien suojaus	: Suojakäsineet
Silmien suojaus	: Suojalasit
Ihonsuojaus	: Käytä sopivaa suojavaatetusta
Hengityksensuojain	: Jos ilmanvaihto on riittämätön, on käytettävä sopivaa hengityksensuojainta
Ympäristön altistumisen hallinta	: Vältettävä päästämistä ympäristöön.

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	: Neste
Väri	: Vihreä.
Haju	: miellyttävä.
Hajukynnys	: Tietoja ei saatavilla
pH	: 10.25
Suhteellinen haihtumisnopeus (butyyliasetaattiin=1)	: Tietoja ei saatavilla
Sulamispiste	: Ei sovellettavissa
Jähmettymis-/jäätymispiste	: Tietoja ei saatavilla
Kiehumispiste	: Tietoja ei saatavilla
Leimahduspiste	: Tietoja ei saatavilla
Itsesyttymislämpötila	: Tietoja ei saatavilla
Hajoamislämpötila	: Tietoja ei saatavilla
Syttyvyys (kiinteä, kaasu)	: Ei sovellettavissa
Höyrynpaine	: Tietoja ei saatavilla
Suhteellinen höyryntiheys 20 °C:n lämpötilassa	: Tietoja ei saatavilla
Suhteellinen tiheys	: 1.0007
Liukoisuus	: Tietoja ei saatavilla
Log Pow	: Tietoja ei saatavilla
Viskositeetti, kinemaattinen	: Tietoja ei saatavilla
Viskositeetti, dynaaminen	: Tietoja ei saatavilla
Räjähdyttävät ominaisuudet	: Tietoja ei saatavilla
Hapettavat ominaisuudet	: Tietoja ei saatavilla
Räjähdyksärajo-arvot	: Tietoja ei saatavilla

9.2. Muut tiedot

Muita tietoja ei ole saatavissa

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1. Reaktiivisuus

Tuote on ei-reaktiivinen normaaleissa käyttöolosuhteissa, varastoinnin ja kuljetuksen.

10.2. Kemiallinen stabiilisuus

Vakaa normaaliolosuhteissa.

10.3. Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei tiedetä mitään vaarallisia reaktioita normaaleissa käyttöolosuhteissa.

10.4. Vältettävät olosuhteet

Ei mitään suositelluissa varasto- ja käsittelyolosuhteissa (katso osa 7).

10.5. Yhteensopimattomat materiaalit

Vahvat hapot. Vahvat emäkset. Hapettimet.

10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet

Ei todennäköisesti muodosta vaarallisia hajoamistuotteita normaaleissa säilytys- ja käyttöolosuhteissa.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1. Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys : Ei luokiteltu

Natriumlauryylisulfaatti (151-21-3)

LD50 suun kautta 977 mg/kg ruumiinpainoa

LD50 ihon kautta 580 mg/kg ruumiinpainoa

Kokamidopropylibetaiini (61789-40-0)

LD50 suun kautta > 5000 mg/kg ruumiinpainoa

Tetranatriumetyleenidiamiinitetra-asettaatti (64-02-8)

LD50 suun kautta 1780 mg/kg ruumiinpainoa

Sitraali (5392-40-5)

LD50 suun kautta 4950 mg/kg ruumiinpainoa

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

Kokamidopropylibetaiini (61789-40-0)	
LD50 ihon kautta	2250 mg/kg ruumiinpainoa
(L)-geranioli (106-24-1)	
LD50 suun kautta	3600 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	> 5000 mg/kg ruumiinpainoa
Linalooli (78-70-6)	
LD50 suun kautta	2790 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	5610 mg/kg ruumiinpainoa
Bentsylibentsoaatti (120-51-4)	
LD50 suun kautta	1700 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	4000 mg/kg ruumiinpainoa
Sitronelloli (106-22-9)	
LD50 suun kautta	3450 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	2650 mg/kg ruumiinpainoa
(L)-heksyyliisinnamaali (101-86-0)	
LD50 suun kautta	3100 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	> 3000 mg/kg ruumiinpainoa
LC50 hengitysteitse, rotta (pöly/sumu - mg/l/4h)	> 5000 mg/l/4h
Butyylifenyylimetyylipropionaali (80-54-6)	
LD50 suun kautta	1390 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	> 5000 mg/kg ruumiinpainoa
(R)-p-menta-1,8-dieeni (5989-27-5)	
LD50 suun kautta	4400 mg/kg ruumiinpainoa
LD50 ihon kautta	> 2000 mg/kg ruumiinpainoa
Ihosyövyttävyys/ihoärsytys	: Ei luokiteltu pH: 10.25
Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys	: Ei luokiteltu pH: 10.25
Hengitysteiden tai ihon herkistyminen	: Ei luokiteltu
Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset	: Ei luokiteltu
Karsinogeenisuus (syöpää aiheuttavat vaikutukset)	: Ei luokiteltu
Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset	: Ei luokiteltu
Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen	: Ei luokiteltu
Elinkohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen	: Ei luokiteltu
Aspiraatiovaara	: Ei luokiteltu

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1. Myrkyllisyys

Ympäristövaikutukset - yleiset : Tuotteen ei katsota olevan haitallista vesieläölle eikä aiheuta pitkäaikaisia haittavaikutuksia ympäristölle.

Natriumlauryylisulfaatti (151-21-3)	
LC50 kalat 1	29 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	5.55 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 muut vesieliöt 2	> 120 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l
Kokamidopropylibetaiini (61789-40-0)	
LC50 kalat 1	1.5 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	21.5 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 muut vesieliöt 2	30 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l
Tetranatriumetyleenidiamiinitetra-asetatti (64-02-8)	
LC50 kalat 1	> 121 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	625 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 muut vesieliöt 2	2.77 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l
Sitraali (5392-40-5)	
LC50 kalat 1	4.1 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	7 mg/l EC50 waterflea (48 h)

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

Kokamidopropylibetaiini (61789-40-0)

EC50 muut vesieliöt 2	5 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l
-----------------------	-------------------------------

(L)-geranioli (106-24-1)

LC50 kalat 1	22 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	10.8 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 muut vesieliöt 2	13.1 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

Linalooli (78-70-6)

LC50 kalat 1	27.8 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	20 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 muut vesieliöt 2	88.3 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

Sitronelloli (106-22-9)

LC50 kalat 1	10 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	17.48 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 muut vesieliöt 2	2.38 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

(L)-heksyyliisinnamaali (101-86-0)

LC50 kalat 1	1.7 mg/l
EC50 muut vesieliöt 2	> 0.32 mg/l IC50 algea (72 h) mg/l

Butyylifenyyliimetyylipropionaali (80-54-6)

LC50 kalat 1	2.2 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	10.7 mg/l EC50 waterflea (48 h)

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

LC50 kalat 1	0.72 mg/l
EC50 muut vesieliöt 1	0.36 mg/l EC50 waterflea (48 h)

12.2. Pysyvyys ja hajoavuus

Muita tietoja ei ole saatavissa

12.3. Biokertyvyys

Tetranatriumetyleenidiamiinitetra-asetatti (64-02-8)

Log Pow	-13.17
---------	--------

Sitraali (5392-40-5)

Log Pow	3.45
---------	------

12.4. Liikkuvuus maaperässä

Muita tietoja ei ole saatavissa

12.5. PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Muita tietoja ei ole saatavissa

12.6. Muut haitalliset vaikutukset

Muita tietoja ei ole saatavissa

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1. Jätteiden käsittelymenetelmät

Jätteiden käsittelymenetelmät : Hävitä sisältö / pakkaus voimassa olevien määräysten mukaisesti.
Jätteen käsittelyä koskevat suositukset : Hävitä turvallisella tavalla paikallisia/kansallisia määräyksiä noudattaen.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

ADR/RID/IMDG/IATA/ADN:n mukaan

14.1. YK-numero

Ei luokiteltu kuljetusmääräysten mukaan vaaralliseksi aineeksi

14.2. Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi (ADR) : Ei sovellettavissa
Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi (IMDG) : Ei sovellettavissa
Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi (IATA) : Ei sovellettavissa
Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi (ADN) : Ei sovellettavissa
Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi (RID) : Ei sovellettavissa

14.3. Kuljetuksen vaaraluokka

ADR

Kuljetuksen vaaraluokka (ADR) : Ei sovellettavissa

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

IMDG

Kuljetuksen vaaraluokka (IMDG) : Ei sovellettavissa

IATA

Kuljetuksen vaaraluokka (IATA) : Ei sovellettavissa

ADN

Kuljetuksen vaaraluokka (ADN) : Ei sovellettavissa

RID

Kuljetuksen vaaraluokka (RID) : Ei sovellettavissa

14.4. Pakkausryhmä

Pakkausryhmä (ADR) : Ei sovellettavissa

Pakkausryhmä (IMDG) : Ei sovellettavissa

Pakkausryhmä (IATA) : Ei sovellettavissa

Pakkausryhmä (ADN) : Ei sovellettavissa

Pakkausryhmä (RID) : Ei sovellettavissa

14.5. Ympäristövaarat

Ympäristölle vaarallinen : Ei

Merta saastuttava aine : Ei

Muut tiedot : Muita tietoja ei ole saatavissa

14.6. Erityiset varoitimet käyttäjälle

- Maakuljetus

Tietoja ei saatavilla

- Merikuljetukset

Tietoja ei saatavilla

- Ilmakuljetus

Tietoja ei saatavilla

- Jokikuljetukset

Kuljetus kielletty (ADN) : Ei

ADN-sopimusta ei sovelleta : Ei

- Rautatiekuljetus

Kuljetus kielletty (RID) : Ei

14.7. Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei sovellettavissa

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

15.1.1. EU-säännökset ja määräykset

Ei sisällä REACH-asetuksen XVII liitteen mukaisesti rajattuja tuotteita

Ei sisällä REACH-ehdokasaineita

Ei sisällä REACH-liitteessä XIV luetteloituja aineita

Allergisoivia hajusteita > 0,01 %:

BENZYL BENZOATE
LIMONENE

Pesuaineasetus : Ainesosia koskeva tiedote:

Ainesosa	CAS-nro	%
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE	25155-30-0	1 - 10%
SODIUM LAURYL SULFATE	151-21-3	0.1 - 1%
COCAMIDOPROPYL BETAINE	61789-40-0	0.1 - 1%
DMDM HYDANTOIN	6440-58-0	0.1 - 1%
SODIUM METASILICATE	6834-92-0	0.1 - 1%
BENZYL BENZOATE	120-51-4	0.1 - 1%

MAX POWER CAR WASH SHAMPOO

Käyttöturvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutoksen, asetuksen (EU) 2015/830, mukaan

MODIFIED POLYSTYRENE LATEX EMULSION	6846-55-8	<0.1%
LIMONENE	5989-27-5	<0.1%
TETRASODIUM EDTA	64-02-8	<0.1%
MONTAN CERA	8002-53-7	<0.1%

Pesuaineasetus : Sisältöä koskevat merkinnät:

Ainesosa	%
hajusteita	

15.1.2. Kansalliset määräykset

Muita tietoja ei ole saatavissa

15.2. Kemikaaliturvallisuusarviointi

Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty

KOHTA 16: Muut tiedot

H- ja EUH-lausekkeiden koko teksti:

Acute Tox. 3 (Dermal)	Välitön myrkyllisyys (ihon kautta), Katgoria 3
Acute Tox. 4 (Dermal)	Välitön myrkyllisyys (ihon kautta), Katgoria 4
Acute Tox. 4 (Oral)	Välitön myrkyllisyys (suun kautta), Katgoria 4
Aquatic Acute 1	Vaarallisuus vesiympäristölle – välitön vaara, katgoria 1
Aquatic Chronic 1	Vaarallisuus vesiympäristölle – krooninen vaara, katgoria 1
Aquatic Chronic 2	Vaarallisuus vesiympäristölle – krooninen vaara, katgoria 2
Eye Dam. 1	Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys, vaarakatgoria 1
Eye Irrit. 2	Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys, vaarakatgoria 2
Flam. Liq. 3	Syttyvät nesteet, vaarakatgoria 3
Repr. 2	Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset, vaarakatgoria 2
Skin Corr. 1B	Ihosityttävyyys/ihoärsytys, vaarakatgoria 1B
Skin Irrit. 2	Ihosityttävyyys/ihoärsytys, vaarakatgoria 2
Skin Sens. 1	Herkistyminen – iho, vaarakatgoria 1
STOT SE 3	Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen, vaarakatgoria 3, hengitysteiden ärsytys
H226	Syttyvä neste ja höyry
H302	Haitallista nieltynä
H311	Myrkyllistä joutuessaan iholle
H312	Haitallista joutuessaan iholle
H314	Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa
H315	Ärsyttää ihoa
H317	Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion
H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä
H319	Ärsyttää voimakkaasti silmiä
H335	Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä
H361f	Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä
H400	Erittäin myrkyllistä vesielioille
H410	Erittäin myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia
H411	Myrkyllistä vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia

SDS EU TURTLEWAX

Valmistajan vastuuvapauslauseke

Tiedot perustuvat nykyisiin tietoihimme. Käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat yhdenmukaisia kemikaaliturvallisuusraportissa annettujen tietojen kanssa sillä edellytyksellä, että ne ovat olleet käytettävissä käyttöturvallisuustiedotetta laadittaessa (katso päivitys- ja versio päivä)