

Päiväys: 13.1.2021

Edellinen päiväys: 18.10.2016

(*) koskee vain kemikaali-ilmoitusta

(**) täytetään joko 3.1 tai 3.2

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Tuotetunniste**

Kauppanimi / aineen nimi Clean Power Wash Wax

Tunnuskoodi

REACH-rekisteröintinumero

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

Käyttötarkoitus sanallisesti Emäksinen ajoneuvojen pesuaine

Toimialakoodi (TOL) (*)

Käyttötarkoituskoodi (KT) (*)

Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen (*)

Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen (*) **1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**Toimittaja (valmistaja, maahantuoja, ainoa edustaja, jatkokäyttäjä, jakelija)
Suomessa toimiva markkinoille luovuttaja (*)

Osoite Fennopoint Oy
Runeberginkatu 4 b A
Postinumero ja -toimipaikka 00100 Helsinki
Postilokero
Postinumero ja -toimipaikka
Puhelin 0300870365
Sähköpostiosoite info@fennopoint.fi
Y-tunnus (*) 0979474-0

1.4 Häät puhelinnumeroHUS, Myrkytyskeskus puh. [09 471 977](tel:09471977) tai [0800 147 111](tel:0800147111)**KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI****2.1 Aineen tai seoksen luokitus****Luokitus asetuksen 1272/2008/EU mukaan (CLP)**

Ihosyövyttävyyys	Luokka 1B	H314	Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa
Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys	Luokka 1	H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä
Akuutti myrkyllisyys hengitettynä	Luokka 4	H332	Haitallista hengitettynä
Akuutti myrkyllisyys ihon kautta	Luokka 4	H312	Haitallista joutuessaan iholle
Akuutti myrkyllisyys suun kautta	Luokka 4	H302	Haitallista nieltynä

Luokitus direktiivien 67/548/ETY ja 1999/45/EY mukaan

X_n R20/21/22 Terveydelle haitallista hengitettynä, joutuessaan
iholle ja nieltynä

Kauppanimi: Clean Power Wash Wax

Päiväys: 13.1.2021

Edellinen päiväys: 18.10.2016

X_i R41 Vakavan silmävaurion vaara
C R35 Voimakkaasti syövyttävää

2.2 Merkinnot

Merkintä 1272/2008/EU mukaan (CLP)

Varoitusmerkit



Huomiosana: Vaara

Vaaralausekkeet:

H314 Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa

H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä

H302 Haitallista nieltynä

H312 Haitallista joutuessaan iholle

H332 Haitallista hengitettynä

Turvalausekkeet:

P280 Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.

P301+P310: JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

P330: Huuhto suu.

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

P302+P352 JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.

P273 Vältettävä päästämistä ympäristöön.

2.3 Muut vaarat

Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.1 Aineet (**)

Pääaineosan / aineosan nimi	CAS-, EY- tai indeksinumero	Pitoisuus

3.2 Seokset (**)

Aineen nimi	CAS-, EY- tai indeksinro	REACH-rekisteröintinro	Pitoisuus	Luokitus
Tetrakaliumpyrofosfaatti	7320-34-5		< 0,75 %	Eye cor/irr., 2, H319 Skin irrit., 2, H315 Xi: R36

Kauppanimi: Clean Power Wash Wax

Päiväys: 13.1.2021

Edellinen päiväys: 18.10.2016

Natriumhydroksidi	1310-73-2		< 2,6 %	Skin Corr., 1A, H314 Met. Corr., 1, H290 C: R35
Natriumkarbonaatti	497-19-8		< 0,3%	Eye Irrit., 2, H319 Xi: R36
Tetranatriumetyleenidiami initetra-asettaatti,	64-02-8	01-2119486762- 27	< 3,3 %	Acute Tox., 4, H302 Eye Dam., 1, H318 Acute Tox., 4, H332 Xn: R20/22; Xi: R41
2-(2-butoksietoksi)etanoli	112-34-5		< 2 %	Eye Irrit., 2, H319 Xi: R36
Natriummetasilikaatti 5- hydraatti	10213-79-3		< 2,5 %	Met. Corr., 1, H290 Skin Corr., 1B / Eye Dam., 1, H314 STOT SE 3, H335 C: R34 Xi: R37
Alcohol C11+5 EO	127036-24-2		< 3,5 %	Eye Dam., 1, H318 Xi: R41
Pentanatriumtrifosfaatti	7758-29-4		< 0,65 %	H315 H319 H335 R36/37/38
1-propanium, 3-amino-N- (carboxymethyl)-N,N- dimethyl-, N-C8-18(even numbered) acyl derivs., hydroxides, inner salts	931-296-8	01-2119488533- 30-0000	< 4 %	Eye Dam./Eye Irrit., 1, H318 Xi: R41
Alcohols, C13-15- branched and linear, butoxylated ethoxylated	111905-53-4		< 5 %	H315 H319 R36/38
Karnaubavahaemulsio	-		< 0,3 %	-

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Saastuneet vaatteet on riisuttava.

Hengittämisen jälkeen: Huolehdittava raittiin ilman saannista.

Ihokosketuksen jälkeen: Huuhdeltava heti juoksevilla vedellä. Jos ihonärkytys jatkuu, hakeuduttava lääkärin hoitoon.

Silmäkosketuksen jälkeen: Huuhdeltava välittömästi juoksevan veden alla useita minutteja ja hakeuduttava lääkärin hoitoon.

Nielemisen jälkeen: Ei saa oksennuttaa. Hakeuduttava heti lääkärin hoitoon. Suu on huuhdeltava perusteellisesti vedellä.

Tärkeimmät akuutit ja viiveellä esiintyvät oireet ja vaikutukset

Oireet: Ruoansulatuskanavan vaivat

Mahdollisesti tarvittava välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoito: Kun ainetta on nielty, mahan huuhtelu huuhtelunesteellä, johon on lisätty Dimeticonia (vaahdonpoistoainetta).
Kun ainetta on nielty tai oksennetaan, vaarana että ainetta joutuu keuhkoihin.

4.2	Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet
	Lukuun ottamatta tiedot osassa "Ensiaputoimenpiteet" (yllä), muita oireita tai vaikutuksia ei odoteta.
4.3	Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet
	Käsiteltävä oireiden mukaan.
KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET	
5.1	Sammutusaineet
	Vesi, sammutusjauhe, vaahto, hiilidioksidi
5.2	Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat
	Tulipalossa voi vapautua: hiilidioksidi, hiilimonoksidi, typpioksideja
5.3	Palontorjuntaa koskevat ohjeet
	Palokaasuja ei saa hengittää. Käytettävä ympäristöilmasta riippumatonta hengityksensuojainta ja soveltuvaa suojavaatetusta.
KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ	
6.1	Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa
	Käytettävä suojaruustusta
6.2	Ympäristöön kohdistuvat varotoimet
	Estettävä tuotteen pääsy suoraan luontoon.
6.3	Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet
	Mikäli mahdollista imeytettävä nestettä sitovalla aineella.
6.4	Viittaukset muihin kohtiin
	Tietoa ei ole.
KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI	
7.1	Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet
	Tuotteen käsittelyssä tulee noudattaa huolellisuutta ja varovaisuutta. Vältettävä tuotteen joutumista silmiin. Varottava tuotteen joutumista iholle ja vaatetukseen. Pestävä huolellisesti käsittelyn jälkeen. Ei saa nielaista. Vältettävä höyryn hengittämistä. Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta.
7.2	Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet
	Astiat tiiviisti suljettuina. Suojeltava kylmältä.
7.3	Erityinen loppukäyttö
	Tietoa ei ole.
KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET	
8.1	Valvontaa koskevat muuttajat
	HTP-arvot
	Natriumhydroksidi : kattoarvo 2 mg/m ³
	Muut raja-arvot
	Tietoja ei ole saatavilla.
	DNEL-arvot
	DNEL-arvot eivät ole käytettävissä.
	PNEC-arvot
	PNEC-arvot eivät ole käytettävissä.
8.2	Altistumisen ehkäiseminen
	Tekniset torjuntatoimenpiteet
	Tietoja ei ole käytettävissä
	Silmien tai kasvojen suojaus
	Suojalasit
	Ihonsuojaus
	Sopiva suojavaatetus. Saastunut suojavaatetus riisutaan ja pestään ennen seuraavaa käyttöä.
	Käsien suojaus

Suojakäsineet (pvc/kumi), jotka ovat tuotetta kestävä ja läpäisemätöntä.

Hengityksensuojaus

Sopivan hengityssuojaimen käyttö, jos haittavaikutuksia ilmenee (esim. hengitysteiden ärsytystä tai hengitysvaikeuksia).

Termiset vaarat

Tietoja ei ole käytettävissä

Ympäristöaltistumisen torjuminen

Ainetta ei saa päästää pintavesiin eikä pohjaveteen.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Ruskehtava neste
Haju	Tyypillinen
Hajukynnys	Ei määritetty
pH	13
Sulamis- tai jäätymispiste	Ei määritetty
Kiehumispiste ja kiehumisalue	Ei määritetty
Leimahduspiste	Ei määritetty
Haihtumisnopeus	Ei määritetty
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	Ei määritetty
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja	Ei määritetty
Höyrynpaine	Ei määritetty
Höyryntiheys	Ei määritetty
Suhteellinen tiheys	Ei määritetty
Liukoisuus (liukoisuudet)	Täysin veteen liukeneva
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	Ei määritetty
Itsesyttymislämpötila	Ei määritetty
Hajoamislämpötila	Ei määritetty
Viskositeetti	Ei määritetty
Räjähävyys	Ei määritetty
Hapettavuus	Ei määritetty

9.2 Muut tiedot

Tietoa ei ole

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus

Tietoa ei ole saatavilla.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaliolosuhteissa

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei vaarallisia reaktioita, kun tuote varastoidaan ja sitä käsitellään määräysten mukaisesti.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Ei tunnettu

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Ei tunnettu

10.6	Vaaralliset hajoamistuotteet Ei tunnettu
------	--

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1	Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista Välitön myrkyllisyys Tietoja ei ole käytettävissä Ihosityövyttävyyttä/ärsytys Ärsyttää ihoa Vakava silmävaurio/ärsytys Vaurioittaa vakavasti silmiä Hengitysteiden tai ihon herkistyminen Tietoja ei ole käytettävissä Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset Tietoja ei ole käytettävissä Syöpää aiheuttavat vaikutukset Tietoja ei ole käytettävissä Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset Tietoja ei ole käytettävissä Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen Tietoja ei ole käytettävissä Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen Tietoja ei ole käytettävissä Aspiraatiovaara Tietoja ei ole käytettävissä Muut tiedot Tietoa ei ole.
------	--

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1	Myrkyllisyys Ei ole määritetty
12.2	Pysyvyys ja hajoavuus Tuotteen sisältämät orgaaniset aineosat ovat biologisesti hajoavia
12.3	Biokertyvyys Ei oleteta olevan kertyvä
12.4	Liikkuvuus maaperässä Ei ole määritetty
12.5	PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset Ei ole määritetty
12.6	Muut haitalliset vaikutukset Estetään tuotteen pääsy suurina määrinä pohjaveteen, vesistöihin tai viemäriin.

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1	Jätteiden käsittelymenetelmät Pienet pitoisuudet runsaalla vedellä laimennettuna viemäriin.
------	---

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

14.1	YK-numero Tietoa ei ole saatavilla
14.2	Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi Clean Power Wash Wax
14.3	Kuljetuksen vaaraluokka Ei ole määritetty

14.4	Pakkausryhmä
	Ei ole määritetty
14.5	Ympäristövaarat
	Ei ole määritetty
14.6	Erityiset varotoimet käyttäjälle
	Ei ole määritetty
14.7	Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 –sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti
	Ei ole määritetty

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1	Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö
	Kansallisia ja paikallisia määräyksiä on noudatettava.
15.2	Kemikaaliturvallisuusarviointi
	Tälle tuotteelle ei ole tehty aineen käytön turvallisuusarviointia.

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Muutokset edelliseen versioon

Lyhenteiden selitykset

Tietolähteet

Valmistajan ja raaka-ainetoimittajien käyttöturvatiedotteet.

Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa

Luettelo R- ja S-lausekkeista tai/ja vaara- ja turvalausekkeista

H302	Haitallista nieltynä
H304	Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin
H312	Haitallista joutuessaan iholle
H315	Ärsyttää ihoa
H317	Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion
H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä
H290	Voi syövyttää metalleja
H314	Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa
H319	Ärsyttää voimakkaasti silmiä
H332	Haitallista hengitettynä
H335	Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä
P280	Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.
P305+P351+P338	JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P302+P352	JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.
P301+P310	JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.
P330	Huuhto suu.
R20/22	Terveydelle haitallista hengitettynä ja nieltynä
R22	Terveydelle haitallista nieltynä
R34	Syövyttävää
R35	Voimakkaasti syövyttävää
R36	Ärsyttää silmiä
R37	Ärsyttää hengityselimiä
R38	Ärsyttää ihoa
R36/37/38	Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa
R41	Vakavan silmävaurion vaara
R43	Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä

Työntekijöiden koulutus

Kauppanimi: Clean Power Wash Wax

Päiväys: 13.1.2021 Edellinen päiväys: 18.10.2016
