

KOHTA 1. Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot**1.1 Tuotetunniste**

Tuotenimi STP Oil Treatment Petrol
Tuotekoodi STP210

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

Käyttötarkoitus Öljyn lisäaine
Käytöt, joita ei suositella Ei ole käyttöjä, joita ei suositella.
Toimialakoodi G453 Moottoriajoneuvojen osien ja varusteiden kauppa
Käyttötarkoituskoodi 35 Voiteluaineet ja lisäaineet

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Maahantuoja SEAB Finland Oy
Y-tunnus 1818329-8
Osoite Iskoskuja 3 C 136
06100 Vantaa
Puhelinnumero 010 423 1520
Faksi 010 423 1529
Sähköpostiosoite myynti@seab.fi

1.4 Hätäpuhelinnumero

Hätäpuhelinnumero Myrkytystietokeskus (24h) puh. (09) 471 977

KOHTA 2. Vaaran yksilöinti**2.1 Luokitus**

1272/2008 (CLP)
Ei luokiteltu

1999/45/EEC
R-lausekkeet kokonaisuudessaan, katso kohta 16.

2.2 Merkinnät

Ei varoitusmerkintää

Turvalausekkeet
P102 - Säilytä lasten ulottumattomissa.

2.3 Muut vaarat

Ei sisällä PBT ja vPvB ainesosia.

KOHTA 3. Koostumus ja tiedot ainesosista**3.1 Aineet****3.2 Seokset**

Nimi	EY-Nro	CAS-numero	Luokitus (67/548/ETY)	Luokitus (1272/2008 EY)	Sisältö %	REACH
Kalsiumhaarainen ketjumainen alkyylifenaattisulfidi	291-829-9	90480-91-4	R53	Aquatic Chronic 4 H413	2,5-<5	

R- ja H-lausekkeiden koko teksti löytyy otsikon 16 alta

KOHTA 4. Ensiaputoimenpiteet**4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Yleiset ensiapuohjeet
Kaikissa epävarmoissa tapauksissa tai oireiden jatkuessa on hakeuduttava lääkärin hoitoon.
Älä koskaan anna tajuttomalle henkilölle mitään suun kautta.
Hengitys
Siirrä raittiiseen ilmaan. Pidä potilas lämpimänä ja levossa.
Hakeuduttava lääkärin hoitoon jos oireet jatkuvat.
Nieleminen
Ei SAA OKSENNUTTAA! Juotava runsaasti vettä.
Mentävä lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.
Ihokosketus
Tuotteen likaamat vaatteet riisuttava.
Roiskeet iholta huuhdeltava saippualla ja vedellä. Mentävä heti lääkäriin, mikäli oireita ilmenee huuhtelun jälkeen.
Roiskeet silmiin
Varmistettava, että piilolinssit on poistettu ennen huuhtelua.
Huuhtelee huolellisesti useiden minuuttien ajan, hakeuduttava lääkärin hoitoon jos oireet jatkuvat.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Tuotehuurut voivat aiheuttaa päänsärkyä, uneliaisuutta, sekavaa olotilaa ja pahoinvointia.
Voi aiheuttaa pahoinvointia nieltäessä.
Pitkittynyt ihokosketus voi aiheuttaa punoitusta ja ärsytystä.
Voi aiheuttaa väliaikaista ärsytystä silmissä.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoito oireiden mukaan.

KOHTA 5. Palontorjuntatoimenpiteet**5.1 Sammutusaineet**

Sopivat sammutusaineet
Käytettävä vaahtoa, hiilidioksidia tai jauhetta.
Sopimattomat sammutusaineet
Paineella sumutettu vesi voi levittää paloa.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Palossa muodostuu hiilen oksideja. Vältettävä palossa muodostuvien höyryjen hengittämistä.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Käytettävä hengityspainelaitetta ja täysin suojaavaa vaatetusta tulipalon sattuessa.

KOHTA 6. Toimenpiteet onnettomuuspäätöissä**6.1 Varoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Käytettävä kohdan 8 mukaista suojavaatetusta.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varoimet

Älä päästä viemäriin, vesistöön tai maaperään.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Pysäytettävä vuoto, mikäli se voidaan tehdä turvallisesti.
Vuoto imeytetään vermikulitiiniin, kuivaan hiekkaan tai maahan ja kerätään astioihin hävittämistä varten.

6.4 Viitaukset muihin kohtiin

Katso myös kohdat 8 ja 13.

KOHTA 7. Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.

Vältettävä tuotteen läikkymistä.

Varottava tuotteen joutumista iholle ja silmiin.

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuna yhteensopimattomuudet

Säilytettävä alle 100° C lämpötilassa ja erillään hapettimista.

7.3 Erityinen loppukäyttö

Ei mitään.

KOHTA 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

TUPAKOINTI KIELLETTY TYÖALUEELLA. Kädet pestävä työvaiheen jälkeen ja ennen syömistä, tupakointia ja WC:ssä käyntiä

8.2.1 Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.

Otettava huomioon yleiset kemikaalien käsittelyä koskevat varotoimenpiteet.

8.2.2 Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet, kuten henkilönsuojaimet

Hengityksensuojaus

Jos ilmanvaihto on riittämätön, käytettävä sopivaa puhallinsuojainta.

Käsiensuojaus

Käytettävä suojakäsineitä (Tarkista oikea laatu käsinetoimittajalta) Ihovoidetta voidaan käyttää ennen altistumista suojaamaan käsiä.

Silmiensuojaus

Käytettävä tyypinhyväksytyjä myös sivuilta tiiviisti suojaavia suojalaseja.

Ihonsuojaus

Riisuttava heti tahriintunut vaatetus.

Roiskeet iholta huuhdeltava välittömästi.

KOHTA 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Neste
Väri	Tummanruskea
Haju	Tietoja ei ole saatavissa.
Hajukynnys	Tietoja ei ole saatavissa.
pH	Tietoja ei ole saatavissa.
Sulamis -tai jäätymispiste	Tietoja ei ole saatavissa.
Kiehumispiste ja kiehumisalue	Tietoja ei ole saatavissa.
Leimahduspiste	> 135 C PM closed cup
Haihtumisnopeus	Tietoja ei ole saatavissa.
Syttyvyys	Tietoja ei ole saatavissa.
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja	Tietoja ei ole saatavissa.
Höyrynpaine	Tietoja ei ole saatavissa.
Höyryntiheys	Tietoja ei ole saatavissa.
Suhteellinen tiheys	0,882 @ 20 C
Liukoisuus	Tietoja ei ole saatavissa.
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	Tietoja ei ole saatavissa.
Itsesyttymislämpötila	Tietoja ei ole saatavissa.
Hajoamislämpötila	Tietoja ei ole saatavissa.
Viskositeetti	3700 cSt @ 40 C, 300 sCt @ 100 C
Räjähätvyys	Tietoja ei ole saatavissa.
Hapettavuus	Tietoja ei ole saatavissa.

9.2 Muut tiedot

Ei muita tietoja.

KOHTA 10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

Katso kohta 10.5

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Tuote on normaaleissa lämpötilaolosuhteissa stabiili.

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei jos käyttö ohjeen mukaan.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältettävä kuumuutta, liekkejä ja avotulta. Vältettävä vahvoja hapettimia.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Vahvat hapettimet

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Tulipalossa muodostuu hiilen oksideja.

KOHTA 11. Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Ihosityttövyys/ ihoärsytys

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Vakava silmävaurio/ silmä-ärsytys

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Hengitysteiden tai ihon herkistyminen

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Syöpää aiheuttavat vaikutukset

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

Aspiraatiovaara

Saatavilla olevien tietojen mukaan luokituksen kriteerit eivät täyty.

KOHTA 12. Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

12.3 Biokertyvyys**12.4 Liikkuvuus maaperässä****12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset***Ei sisällä PBT tai vPvB ainesosia.***12.6 Muut haitalliset vaikutukset***Ei muita haitallisia vaikutuksia.***KOHTA 13. Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat****13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät***Tyhjät, kuivat myyntipakkaukset voidaan toimittaa kierrätykseen tai tälläisen mahdollisuuden puuttuessa yleiselle kaatopaikalle. Jätteet hävitettävä paikallisten ja kansallisten säännösten mukaisesti***KOHTA 14. Kuljetustiedot****14.1 YK-numero**

-

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

-

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

-

14.4 Pakkausryhmä

-

14.5 Ympäristövaarat

-

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

-

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

-

KOHTA 15. Lainsäädäntöä koskevat tiedot**15.1 Nimenomaisesti seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai lainsäädäntö***Ei tiedossa***15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi***Ei tehty***KOHTA 16. Muut tiedot****Varoitusetikettiin merkittävien ainesosien nimet**

-

Lisätiedot

SEAB Finland Oy, puh. 010 423 1520, myynti@seab.fi

Laatinut

SEAB Finland Oy

Laadintäpäiväys

20.5.2015

Tarkistettu**Korvaa version**

2

Muutokset edelliseen versioon*Muutettu CLP formaattiin***Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista***R53 Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.***H-Lausekkeet***H413 Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesieläimille.***Käytetyt tietolähteet***Valmistajan käyttöturvallisuustiedote***Työntekijöiden koulutus***Terveydelle vaarallisten kemikaalien käsittely**Käyttöturvallisuustiedote päättyy.*