

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Muc-Off C3 Ceramic Lube Wet

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1 Tuotetunniste

Kauppanimi

Muc-Off C3 Ceramic Lube Wet

Tuotenumero

831, 831-S, 869, 869-S, 870, 870-S

REACH-rekisteröintinumero**Muu tunniste**

A-nr: NA

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt

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

Ketju voiteluaine

Käytöt joita ei suositella

-

Den fullstendige teksten i de identifiserte kategoriene av bruk finnes i seksjon 16

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Yrityksen nimi ja osoite

Cycle Service Nordic ApS

Datavej 12

5220 Odense SØ

Denmark

Tel. +45 6599 2411

Yhteyshenkilö

Huolto-osastolle

Sähköpostiosoite

info@cycleservicenordic.com

Päiväys

01-06-2015

MSDS lêste feroare

16-05-2017

SDS-versio

2.2

1.4 Häät puhelinnumero

09-4711/Myrkytystietokeskus tai suora numero 09-471977

Myrkytystietokeskus/HUS, Tukholmankatu 17, 00029 HUS (Helsinki)

112 Yleinen hätänumero

Ks. Ensiapu kohdasta 4.

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

Tuotetta ei tule luokitella Ympäristöministeriön luokittelua, merkintää ym. koskevan määräyksen mukaan.

H-lausekkeet annetaan täydessä sanamuodossaan kohdassa 2.2.**DPD/DSD Klassificering**

-

2.2 Merkinnät

-

Käyttöturvallisuustiedote asetuksen (EY) nro. 1907/2006 (REACH).**Varoitusmerkki**

-

Huomiosanalla

-

Riskit ym.

-

Turvallisuus

Yleiset	-
Ennaltaehkäisy	-
Pelastustoimenpiteet	-
Varastointi	-
Jätteiden käsittely	-

Sisältää

Ei sisällä ilmoitusvelvollisuutta koskevia aineita

2.3 Muut vaarat**Muu merkintä**

-

Muuta

-

VOC

-

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.1 / Aineet /****3.2 Seokset**

Ei sisällä ilmoitusvelvollisuutta koskevia aineita

(*) H-lausekkeet annetaan täydessä sanamuodossaan kohdassa 16. Työhygieeniset raja-arvot annetaan kohdassa 8, mikäli ne ovat saatavilla.**Muut tiedot****KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET****4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus****Yleistä**

Onnettomuustilanne: Ota yhteys lääkäriin tai ensiapuun - ota mukaan etiketti tai tämä käyttöturvallisuustiedote. Jos oireet jatkuvat tai loukkaantuneen tilasta ei ole varmuutta, on käännettävä lääkärin puoleen. Älä koskaan anna tajuttomalle vettä tai vastaavaa.

Sisäänhengittäminen

Vie henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä hänet tarkkailun alaisena.

Kosketus ihoon

Saastuneet vaatteet ja kengät on heti riisuttava. Iho, joka on ollut kosketuksissa materiaaliin, on pestävä perusteellisesti vedellä ja saippualla. Myös ihonpuhdistusainetta voidaan käyttää. ÄLÄ käytä liuottimia tai ohentimia.

Kosketus silmiin

Poista tarvittaessa piilolasit. Huuhtelee heti silmät runsaalla vedellä (20 - 30 °C), kunnes ärsytys lakkaa ja vähintään 15 minuuttia. Huolehdi siitä, että huuhdot sekä ylä- että alaluomien alta. Jos ärsytys jatkuu, on käännettävä lääkärin puoleen.

Nieleminen

Anna henkilölle runsaasti juotavaa ja tarkkaile häntä. Pahoinvointitapauksessa: Ota heti yhteys

Käyttöturvallisuustiedote asetuksen (EY) nro. 1907/2006 (REACH).

lääkäriin ja ota mukaan tämä käyttöturvallisuustiedote tai tuotteen etiketti. Älä oksennuta, ellei lääkäri suosittele sitä.

Pidä päästä alhaalla, ettei mahdollinen oksennus valu takaisin suuhun tai kurkkuun.

Palovamma

Huuhtelee runsaalla vedellä, kunnes kipu lakkaa, ja jatka sen jälkeen 30 minuuttia.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Ei erityisvaatimuksia.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Ei erityisvaatimuksia.

Tietoja lääkärille

Ota mukaan tämä käyttöturvallisuustiedote.

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sammutusaineet**

Suositus: alkoholia kestävä vaahto, hiilihappo, jauhe, vesisumu.

Vesisuihkua ei saa käyttää, sillä se voi saada tulipalon leviämään.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

Ei erityisvaatimuksia.

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Normaalit palontorjuntavarusteet ja täysi hengityssuojaus. Mikäli kemikaaliin joudutaan olemaan suorassa yhteydessä, palontorjuntajohto voi ottaa yhteyden kemikaalitiedotukseen.

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Ei erityisvaatimuksia.

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Ei erityisvaatimuksia.

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Käytä nesteiden keräämiseen hiekkaa, piimaata, sahajauhoa tai yleisiä sidonta-aineita. Puhdistukseen käytetään mahdollisuuksien mukaan puhdistusaineita. Liuottimia on vältettävä.

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Katso tietoja jätteen käsittelystä kohdasta "Jätteiden käsittely". Ks. suojatoimenpiteet kohdasta "Altistumisen ehkäiseminen / henkilökohtaiset suojaimet".

KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Tietoja henkilökohtaisesta suojauksesta on kohdassa "Altistumisen ehkäiseminen / henkilökohtaiset suojaimet".

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytetään aina saman materiaalin säiliöissä kuin alkuperäinen.

Varastointilämpötila

Tietoja ei saatavilla

7.3 Erityinen loppukäyttö

Tämä tuote tulee käyttää vain käyttää kuvattu kohdassa 1.2

KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.1 Valvontaa koskevat muuttujat****Altistuksen raja-arvoja**

Ei tietoja

DNEL / PNEC

Käyttöturvallisuustiedote asetuksen (EY) nro. 1907/2006 (REACH).

Tietoja ei saatavilla

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Kontrollia ei tarvita sillä edellytyksellä, että tuotetta käytetään normaalisti.

Yleiset olosuhteita koskevat säännöt

Noudata normaalia työhygieniää.

Altistumisskenaariot

Mikäli tässä käyttöturvallisuustiedotteessa on liite, sen on oltava tässä annettujen altistumisskenaarioiden mukainen.

Altistumisrajat

Tuotteen ainesosilla ei ole altistumisrajoja.

Tekniset toimet

Noudata yleistä varovaisuutta tuotteen käytössä. Vältä kaasun ja pölyn sisäänhengittämistä.

Hygieeniset varotoimet

Altistuneet kehon alueet on pestävä aina kun tuotteen käytössä on tauko tai kun työ loppuu. Pese aina kädet, käsivarret ja kasvot.

Varotoimet ympäristöaltistuksen rajoittamiseksi

Ei erityisvaatimuksia.

Henkilökohtaiset suojavarusteet

-

Yleistä

Käytä vain CE-merkittyjä suojaimeja. Käytä vain CE-merkinnällä varustettuja suojavarusteita.

Hengitystiet

Ei erityisvaatimuksia.

Iho ja keho

Ei erityisvaatimuksia.

Kädet

Ei erityisvaatimuksia.

Silmät

Ei erityisvaatimuksia.

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET
9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Fysikaalinen tila	Juokseva
Väri	Pinkki
Haju	Ominainen haju
pH	-
Viskositeetti	>7 centistokes
Massa (g/cm ³)	-

Tilan muutos ja höyryt

Sulamispiste (°C)	-
Kiehumispiste (°C)	-
Höyrynpaine (mm Hg)	-

Tietoja palo- ja räjähdysvaaran

Leimahduspiste (°C)	>100
Syttyvyys (°C)	-
Itsesyttyvyys °C	-
Räjähdysrajat (V %)	-
Hapettavat ominaisuudet	-

Liukoisuus

Käyttöturvallisuustiedote asetuksen (EY) nro. 1907/2006 (REACH).

Vesiliukoisuus	Liukenematon
Jakautumiskerroin: n-oktanolivesi	-

9.2 Muut tiedot

Rasvaliukoisuus	-
Muuta	N/A

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS
10.1 Reaktiivisuus

Ei tietoja

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Tuote on stabiili niiden ehtojen mukaisissa oloissa, jotka annetaan kohdassa "Käsittely ja varastointi".

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei erityisvaatimuksia.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Ei saa altistaa lämpenemiselle (esim. auringonpaisteelle), sillä tällöin voi kehittyä ylipainetta.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Vahvat hapot, vahvat emäkset, vahvat hapettimet ja vahvat pelkistimet.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Tuotetta ei huonontunut, kun niitä käytetään kohdassa 1 määritetyn.

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT
11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista
Akuutti toksisuus

Aine

Aine

Aine

Aine

Aine

Tietoja ei saatavilla

Ihosityövyttävyyksi/ihoärsytys

Tietoja ei saatavilla

Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys

Tietoja ei saatavilla

Hengitysteiden tai ihon herkistyminen

Tietoja ei saatavilla

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

Tietoja ei saatavilla

Syöpää aiheuttavat vaikutukset

Tietoja ei saatavilla

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

Tietoja ei saatavilla

Elinnohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen

Tietoja ei saatavilla

Elinnohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen

Tietoja ei saatavilla

Aspiraatiovaara

Tietoja ei saatavilla

Pitkäaikaisvaikutukset

Ei erityisvaatimuksia.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE
12.1 Myrkyllisyys

Käyttöturvallisuustiedote asetuksen (EY) nro. 1907/2006 (REACH).

Aine	Laji	Testi	Tutkimuksen kestosta	Tulos
Tietoja ei saatavilla				
12.2 Pysyvyys ja hajoavuus				
Aine	Hajoavuus vesistöön	Testi		Tulos
Tietoja ei saatavilla				
12.3 Biokertyvyys				
Aine	Mahdollinen biokertyvyys	LogPow		BCF
Tietoja ei saatavilla				
12.4 Liikkuvuus maaperässä				
Ei tietoja				
12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset				
Ei tietoja				
12.6 Muut haitalliset vaikutukset				
Ei erityisvaatimuksia.				

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT
13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Tuote ei kuulu vaarallisia jätteitä koskevien sääntöjen piiriin.

Jätteet

Euroopan jäteluetteloon -

Eriyiset merkinnät
Saastunut pakkaus

Ei erityisvaatimuksia.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

Ei vaarallinen tuote ADR- ja IMDG-sääntöjen mukaan.

14.1 – 14.4
ADR/RID

14.1 - YK-numero

14.2 - Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

14.3 - Kuljetuksen vaaraluokka

14.4 - Pakkausryhmä

Huomautus

Tunnelirajoituskoodi

IMDG

14.1 - UN-no.

14.2 - Proper Shipping Name

14.3 - Class

14.4 – Packing Group (PG)

EmS

Marine Pollutant (MP)

Hazardous constituent

IATA/ICAO

14.1 - UN-no.

14.2 - Proper Shipping Name

14.3 - Class

Käyttöturvallisuustiedote asetuksen (EY) nro. 1907/2006 (REACH).

14.4 – Packing Group

14.5 Ympäristövaarat

14.6 Erityiset varoimet käyttäjälle

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

Ei tietoja

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

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

Käyttörajoitukset

Tuotetta ei saa käyttää ammattimaisesti alle 18-vuotiaille.

Erityiskoulutusta koskevat vaatimukset

-

Muuta

-

Lähteet

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) HTP-VÄRDEN 2014

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

Ei

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Kohdassa 3 mainitut H-lausekkeet täydellisessä sanamuodossaan

Kohdassa 1 mainitut yksilöityjä käyttötapoja täydellisessä sanamuodossaan

Muut symbolit, ei jotka mainitaan kohdassa 2

Muuta

On suositeltavaa toimittaa tämä käyttöturvallisuustiedote tuotteen varsinaiselle käyttäjälle. Annettuja tietoja ei saa käyttää tuotetiedot.

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot koskevat vain kohdassa 1 mainittua tuotetta, eivätkä ne välttämättä koske käyttöä yhdessä muiden tuotteiden kanssa.

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen muutokset suhteessa viimeiseen olennaiseen muutosversioon (SDS-version ensimmäinen numero, ks. kohta 1) on merkitty sinisellä kolmiolla.

Käyttöturvallisuustiedotteen vahvistus

Kasper Lund Hansen

Viimeisen olennaisen muutoksen päivämäärä (SDS-version ensimmäinen numero)

07-01-2015

Viimeisen vähäisen muutoksen päivämäärä (SDS-version viimeinen numero)

16-05-2017