

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE (EU) 2015/830

Sivu 1/6

Ropetex Heavy Duty Lube 70

Muutos 4

Muutospäivämäärä 2021-03-12

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

Tuotenimi	Ropetex Heavy Duty Lube 70
-----------	----------------------------

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

Kuvaus	Lubricating grease.
--------	---------------------

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Yritys	SCM Citra Oy
Osoite	Juvan Teollisuuskatu 25 C, FI-02920 Espoo, Finland
Web	https://www.ropetex.com
Email	edc.sales@scmcitra.com
Email - Vastaava/toimittava henkilö	edc.sales@scmcitra.com

1.4 Häät puhelinnumero

Häät puhelinnumero	+44 (0)151 709 2902 9am-5pm (GMT) Mon-Fri
--------------------	--

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.2 Merkinnät

R-lausekkeet	Tuote on arvioitu CLP-asetuksen mukaan eikä sitä ole luokiteltu. Soveltuvia vaaralausekkeita (H) tai turvalausekkeita (P) ei ole. Asetus (EY) N: o 1272/2008 (CLP). Ei luokiteltu vaaralliseksi toimitukselle / käytölle. Vaaralausekkeet: Ei määritetty. Turvalausekkeet: Ei määritetty. Ei merkittävää vaaraa
--------------	---

2.3 Muut vaarat

Muut vaarat	Tätä tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi.
-------------	--

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

Kuvaus

	Tämä tuote ei sisällä vaarallisia ainesosia kuin säädösten kynnyksarvot. Sisältää erittäin puhdistettua perusöljyä (IP346 DMSO-uute <3%).
--	--

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

Ropetex Heavy Duty Lube 70

Muutos 4

Muutospäivämäärä 2021-03-12

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

Hengitys	Ei merkittävää vaaraa.
Joutuminen silmään	Varottava kemikaalin joutumista silmiin. Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.
Ihokosketus	Pese saippualla ja vedellä.
Nieleminen	Jos kemikaalia on nielty, ei saa oksennuttaa: hakeuduttava välittömästi lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

Hengitys	Ei merkittävää vaaraa.
Joutuminen silmään	Ei tiedossa olevia terveydellisiä haittavaikutuksia.
Ihokosketus	Ei tiedossa olevia terveydellisiä haittavaikutuksia.
Nieleminen	Nieleminen saattaa aiheuttaa pahoinvointia ja oksentamista.

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hengitys	Ei merkittävää vaaraa.
Joutuminen silmään	Piilolinssit on poistettava. Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat.
Ihokosketus	Ihokosketuksen jälkeen, saastunut vaatetus on riisuttava välittömästi ja roiskeet huuhdeltava välittömästi runsaalla määrällä Saippuaa ja vettä.
Nieleminen	Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

	Käytä palo-olosuhteisiin soveltuvaa sammutusainetta.
--	--

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

	Hiilioksidit.
--	---------------

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

	Käytä tarvittaessa sopivaa hengityksensuojainta.
--	--

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

	Ei merkittävää vaaraa. Tuotteen tahrimat pinnat ovat liukkaita.
--	---

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

	Älä anna valumaveden joutua viemäriverkkoon. Älä päästä tuotetta viemäriin.
--	---

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

	Imeytettävä inerttiin, huokoiseen aineeseen. Puhdista alue kauttaaltaan puhdistusaineella.
--	--

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

	KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet.
--	--

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

	Älä syö, juo tai polta alueella, jossa tätä tuotetta käytetään tai varastoidaan. Säilytettävä alkuperäispakkauksessa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Tätä tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi. Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
--	---

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

	Säilytettävä alkuperäispakkauksessa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.
--	--

7.3 Erityinen loppukäyttö

	Tätä tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi. Käytä sopivaa suojaruustusta. Varottava kemikaalin
--	---

Ropetex Heavy Duty Lube 70

Muutos 4

Muutospäivämäärä 2021-03-12

7.3 Erityinen loppukäyttö

	joutumista silmiin. Varottava kemikaalin joutumista iholle. Pese kädet tuotteen käsittelyn jälkeen.
--	---

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.2 Altistumisen ehkäiseminen



Silmien tai kasvojen suojaus

Hyväksytyt silmäsuojaimet. Varottava kemikaalin joutumista silmiin.

Ihonsuojaus - Käsien suojaus

Kemikaalikestävät käsineet.

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Geeli
Väri	Musta
Haju	Luonteenomainen
Hajukynnys	Ei sovellettavissa.
pH	Ei sovellettavissa.
Sulamispiste	Ei sovellettavissa
Jäätymispisteen	Ei sovellettavissa
Kiehumispiste	Ei sovellettavissa
Leimahduspiste	Ei sovellettavissa.
Haihtumisnopeus	Ei sovellettavissa
Syttymisrajat	Ei sovellettavissa.
Höyrynpaine	Ei sovellettavissa.
Höyryn tiheys	Ei sovellettavissa.
Suhteellinen tiheys	0.85 - 0.95 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Rasvaliukoisuus	Ei sovellettavissa.
Jakaantumiskerroin	Ei sovellettavissa
Itsesyttymislämpötila	> 300 °C
Viskositeetti	ei määritetty
Räjähätvyys	Ei sovellettavissa.
Hapettavuus	Ei sovellettavissa.
Liukoisuus	Ei liukene veteen

9.2 Muut tiedot

Johtavuus	Ei sovellettavissa.
Pintajännitys	Ei sovellettavissa.
Kaasuryhmä	Ei sovellettavissa
Benzene Content	tietoja ei ole käytettävissä
Lyijypitoisuus	tietoja ei ole käytettävissä
Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)	tietoja ei ole käytettävissä

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

	Ei tiedossa vaarallisia reaktioita normaaleissa käytön.
--	---

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

	Stabiili alle normaaliolosuhteissa.
--	-------------------------------------

Ropetex Heavy Duty Lube 70

Muutos 4

Muutospäivämäärä 2021-03-12

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Pidä erillään yhteensopimattomista materiaaleista.

10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältä kipinöiden, liekkien, kuumuuden ja syttymislähteiden muodostumista.

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Voimakkaasti hapettavat aineet.

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

Hiilioksidit.

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Akuutti myrkyllisyys	Ei merkittävää vaaraa.
ihosyövyttävyyksi/ihöärsytys	Ei ärsytystä odotettavissa.
vakava silmävaurio/silmä-ärsytys	Ei ärsytystä odotettavissa.
hengitysteiden tai ihon herkistyminen	Tuotteesta ei tietoja saatavilla.
sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset	Ei merkittävää vaaraa.
syöpää aiheuttavat vaikutukset	Ei merkittävää vaaraa.
Lisääntymiskykyyn vaikuttava myrkyllisyys	Ei merkittävää vaaraa.
Toistuva tai pitkäaikainen altistus	Ei tiedossa olevia terveydellisiä haittavaikutuksia.

11.1.4. Tietoa myrkyllisyydestä

tietoja ei ole käytettävissä

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

tietoja ei ole käytettävissä

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Ei helposti biologisesti hajoava.

12.3 Biokertyvyys

Ei aiheuta biologista kertyvyyttä.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Älä päästä tuotetta saastuttamaan maaperää. Ei liukene veteen.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Ei sisällöluokiteltuja aineita PBT- tai vPvB.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Ei tunnettuja ympäristöhaittoja.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

Yleistä

Tämä aine ja sen pakkaus on hävitettävä turvallisesti.

Hävittäminen

Hävitä erikoisjätteenä Paikalliset, alueelliset ja kansalliset määräykset mukaisesti. Ota yhteys

Ropetex Heavy Duty Lube 70

Muutos 4

Muutospäivämäärä 2021-03-12

Hävittäminen

valtuutettuun jätteenkäsittelylaitokseen. Älä päästä tuotetta viemäriin. Älä päästä tuotetta saastuttamaan maaperää.

Pakkauksen hävittäminen

Ota yhteys valtuutettuun jätteenkäsittelylaitokseen. ÄLÄ käytä uudelleen tyhjiä pakkauksia. Tyhjä pakkaukset voidaan viedä hävitettäväksi tai kierrättää. Tämä aine ja sen pakkaus on hävitettävä turvallisesti.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

14.1 YK-numero

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

14.4 Pakkausryhmä

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

14.5 Ympäristövaarat

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

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

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

Asetukset

KOMISSION ASETUS (EU) 2015/830, annettu 28 päivänä toukokuuta 2015, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) muuttamisesta.

EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON ASETUS (EY) N:o 1907/2006, annettu 18 päivänä joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta.

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

tietoja ei ole käytettävissä.

Lisätietoja

Ei merkittävää vaaraa.

KOHTA 16: Muut tiedot

Muut tiedot

Tässä käyttöturvallisuustiedotteessa oleva tieto on tarkoitettu ainoastaan opastamaan tuotteen turvallisessa käytössä, varastoinnissa ja käsittelyssä. Tämä tieto on parhaan tietämyksemme ja uskomme mukaan oikeaa tietoa julkaisupäivänä olematta kuitenkaan takuuna sen oikeellisuudesta. Nämä tiedot koskevat vain tiettyä materiaalia eivätkä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä muiden materiaalien kanssa tai jossakin muussa prosessissa.

Ropetex Heavy Duty Lube 70

Muutos 4

Muutospäivämäärä 2021-03-12

Muut tiedot

Muutos	Tämä asiakirja eroaa aiemmista versioista seuraavissa kohdissa: 3 - Kuvaus. 15 - Asetukset.
---------------	---
