

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmēj sabiedrības/uzņēmuma apzināšana**

**1.1 Produkta identifikators**

**Produkta nosaukums tirgū:** **Osmo Polyx<sup>®</sup>-Oil Rapid**

**Artikula numurs:** 3232; 3240; 3262

**1.2 Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**

Nav pieejama cita būtiska informācija.

**Vielas/ preparāta pielietojums**

Krāsa  
Krāsošanas līdzeklis

**1.3 Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**

**Ražotājs/ piegādātājs:** Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG  
Affhüppen Esch 12  
D-48231 Warendorf

**Informācijas sniedzējs:**

Product safety department  
Tel.: +49 (0) 251 / 692 - 188  
Fax: +49 (0) 251 / 692 - 462  
e-mail: helmut.starp@osmo.de

**1.4 Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās:**

Giftnotruf Berlin (24h): +49 (0) 30 / 30686 790 Beratung in Deutsch und Englisch  
Giftnotruf VIZ Österreich (24h): +43 1 406 43 43 Beratung in Deutsch und Englisch

**2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana**

**2.1 Vielas vai maisījuma klasificēšana**

**Klasifikācija saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008**

Flam. Liq. 3 H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

**2.2 Etiķetes elementi**

**Marķēšana saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008**

**Bīstamības piktogrammas**

Produkta klasifikācija un marķēšana veikta atbilstoši CLP regulas prasībām.



GHS02

**Signālvārds**

Brīdinājums

**Bīstamības apzīmējumi**

H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

**Drošības prasību apzīmējums**

P101 Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

P102 Sargāt no bērniem.

P210 Nelietot vietās, kur ir sastopams karstums. Nesmēķēt.

P271 Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

(Turpinājums 2.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 1.lpp.)

**Papildu dati:**

P262 Nepieļaut nokļūšanu acīs, uz ādas vai uz drēbēm.  
P501 Izvest saturu/iepakojumu saskaņā ar vietējiem/reģionālajiem/nacionālajiem/starptautiskajiem noteikumiem.  
Darbā ar ķīmikāliju ir jāievēro parastie drošības pasākumi.  
Kad slīpēšana vienmēr izmantojiet putekļu masku.  
Satur 2-butanona oksīms. Var izraisīt alerģisku reakciju.

**Īpašas norādes par riska faktoriem cilvēkam un apkārtējai videi:**

Warning:  
Wash out any used cloth impregnated with this product immediately after use or store in an airtight container (danger of self-ignition)  
Must not be applied on the same spraying stand as lacquers or lacquer corrosives that contain NC (nitrocellulose). Risk of self-ignition.

**2.3 Citi apdraudējumi**

**PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**

**PBT:** Nav pielietojams.  
**vPvB:** Nav pielietojams.

**3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām**

**3.2 Maisījumi**

**Apraksts:** Maisījums no šādām vielām ar nekaitīgiem piejaukumiem.

**Bīstamie komponenti:**

CAS: 64742-48-9 EK numurs: 918-481-9	Ligroīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, smagais ☠ Asp. Tox. 1, H304	25-50%
CAS: 64742-49-0 EK numurs: 927-241-2	Ligroīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, vieglais ☠ Flam. Liq. 3, H226; ☠ Asp. Tox. 1, H304; ☠ STOT SE 3, H336; Aquatic Chronic 3, H412	10-<25%

**Papildu informācija:** Šo riska frāžu jeb bīstamības pakāpes apzīmējumu formulējumu skatīt 16.nodaļā.

**4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi**

**4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

**Vispārējas norādes:** Nekavējoties novilkt apģērba gabalus, uz kuriem nokļuvis produkts.  
Skartās personas nogādāt svaigā gaisā.  
**Pēc ieelpošanas:** Svaiga gaisa padeve, nepieciešamības gadījumā mākslīgā elpināšana, siltums.  
Sūdzībām saglabājoties, konsultēties ar ārstu.  
**Pēc saskares ar ādu:** Nesamaņas gadījumā novietot un transportēt stabilā stāvoklī uz sāniem.  
Nekavējoties nomazgāt ar ūdeni un ziepēm un labi noskalot.  
Ilgstoša ādas kairinājuma gadījumā apmeklēt ārstu.

(Turpinājums 3.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespiešanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 2.lpp.)

<b>Pēc nokļūšanas acīs:</b>	Acis caur pavērtiem plakstiņiem skalot vairākas minūtes zem tekoša ūdens un konsultēties ar ārstu.
<b>Pēc norīšanas:</b>	Ja norīts, nekavējoties meklēt medicīnisku palīdzību un uzrādīt iepakojumu vai tā marķējumu.
<b>4.2 Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta</b>	Galvassāpes Reibonis
<b>4.3 Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi</b>	Nav pieejama cita būtiska informācija.

**5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi**

**5.1 Ugunsdzēsības līdzekļi**

**Piemērotie dzēšanas līdzekļi:** Co2, dzēšamais pulveris vai ūdens strūkļa. Lielāku degšanu apkarot ar ūdens strūkļu vai ar alkoholnoturīgām putām.

**Drošības apsvērumu dēļ**

**nepiemērotie dzēšanas līdzekļi:** Spēcīga ūdens strūkļa

**5.2 Īpaša viela vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Sakaršanas vai degšanas gadījumā iespējama indīgas gāzes veidošanās.

**5.3 Ieteikumi ugunsdzēsējiem**

**Īpašais aizsargaprīkojums:** Uzlikt gāzmasku.

**Citi dati** Degšanas pārpalikumi un piesārņotais dzēšanas ūdens ir jāizved atbilstoši noteikumiem

Apdraudētās tvertnes atdzesēt ar ūdens strūkļu.

**6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos**

**6.1 Individuālās drošības**

**pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

Valkāt aizsargājošo aprīkojumu. Neaizsargātās personas turēt attālumā. Turēt tālu no uguns izcelšanās avotiem. Rūpēties par pietiekošu ventilāciju.

**6.2 Vides drošības pasākumi:**

Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā/ virszemes ūdeņos/ gruntsūdeņos. Par ieplūšanu ūdeņos vai kanalizācijā paziņot atbildīgām iestādēm.

**6.3 Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli:**

Savākt ar šķidrums sasaistošu vielu palīdzību (smiltīm, poraino grants iezi, skābju sasaistītāju, universālo sasaistītāju). Rūpēties par pietiekošu ventilāciju. Silts ūdens un tīrīšanas līdzekļi

(Turpinājums 4.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 3.lpp.)

**6.4 Atsauce uz citām iedaļām** Informāciju par atkritumu likvidāciju skatīt 13.nodaļā.

**7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana**

**7.1 Piesardzība drošai lietošanai** Sargāt no karstuma un tiešas saules iedarbības.  
Turēt tvertni blīvi noslēgtu.  
Pielietot tikai labi vēdinātās zonās.  
Nepieļaut aerosolos veidojumus.

**Norādes aizsardzībai pret degšanu un eksploziju:** Veikt pasākumus pret elektrostātisko uzlādēšanos.  
Aizdegšanās avotus turēt attālumā – nesmēķēt.

**7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība**  
**Uzglabāšana:**

**Prasības, kādām jāatbilst uzglabāšanas telpām un tvertnēm:** Glabāt vēsā vietā.  
Uzglabāt tikai oriģinālā tilpnē.

**Norādes par vairāku vietu kopēju uzglabāšanu:** Neuzglabāt kopā ar sārmiem.  
Neuzglabāt kopā ar oksidējošām un skābām vielām.

**Citi uzglabāšanas nosacījumi:** Tvertni turēt blīvi noslēgtu.  
Uzglabāt labi noslēgtās tilpnēs vēsā un sausā vietā.

**Uzglabāšanas klase:** 3

**7.3 Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)** Nav pieejama cita būtiska informācija.

**8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība**

**Papildu informācija par tehnisko iekārtu izveidošanu:** Nav citu datu, skat. 7.punktu.

**8.1 Pārvaldības parametri**

**Sastāvdaļas, kuru robežvērtības ir kontrolējamas attiecīgajā darba vietā:**

**64742-48-9 Ligoīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, smagais**

TWA (EU)	Īslaicīga vērtība: 50 mg/m <sup>3</sup> , 290 ppm
	Ilgstoša vērtība: 20 mg/m <sup>3</sup> , 116 ppm

**Papildu informācija:** Pamatā tika izmantoti sastādīšanas laikā spēkā esošie saraksti.

(Turpinājums 5.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 4.lpp.)

**8.2 Iedarbības pārvaldība**

**Personīgais aizsargaprīkojums:**

**Vispārēji aizsardzības un higiēnas pasākumi:**

Netīro, piesūcināto apģērbu nekavējoties novilkt.  
Turēt tālāk no pārtikas produktiem, dzērieniem un dzīvnieku barības.  
Nepieļaut saskarsmi ar acīm un ādu.  
Darba laikā neēst, nedzert, nesmēķēt un nešņaut.  
Bikšu kabatās nelikt ar produktu piesūcinātas lupatas.

**Elpošanas ceļu aizsardzība:**

Nav nepieciešams, ja telpas ir labi ventilētas.  
Aizsargāt elpošanu tikai gadījumā, ja izveidojies aerosols vai migliņa.  
Filtra aparāts īslaicīgai lietošanai:

**Roku aizsardzība:**

Gasfiltergerät EN 14387 Typ A (organische Gas/Dämpfe (Siedepunkt > 65 °C)).  
Cimdu materiālam ir jābūt necaurlaidīgam un noturīgam pret produktu/ vielu/ preparātu.  
Cimdu materiāla izvēle, ņemot vērā cauri izspiešanās laiku, caurlaides apjomus un sabojāšanos.

**Cimdu materiāls**

Nitrilkaučuks

**Cimdu materiāla caurlaides laiks**

Precīzu cauri izspiešanās laiku (permeabilitāti) var uzzināt no aizsargcimdu ražotāja, šis laiks jāievēro, lietojot cimdus.

**Ilgstošai saskarei piemēroti ir cimdi no šādiem materiāliem:**

Nitrilkaučuks  
Ieteicamais materiāla biezums:  $\geq 0,4$  mm  
Maisījumiem ar tālāk nosauktām ķīmiskajām cauri izspiešanās laikiem ir jābūt vismaz 480 minūtes (Izspiešanās atbilstoši EN 374 3.daļas: 6 līmeņa nosacījumiem)

**Aizsardzībai pret uzšļākšanos piemēroti ir cimdi no šādiem materiāliem:**

Nitrilkaučuks

**Acu aizsardzība:**

Blīvi noslēdzamas aizsargbrilles

**Ķermeņa aizsardzība:**

Darba aizsargtērps

**9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības**

**9.1 Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām**

**Vispārēji dati**

**Izskats:**

**Forma:**

Šķidr

**Krāsa:**

Atbilstoši produkta apzīmējumam

**Smaka:**

Maigs

(Turpinājums 6.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx<sup>®</sup>-Oil Rapid**

(Turpinājums 5.lpp.)

<b>Stāvokļa maiņa</b>	
<b>Kušanas punkts/ kušanas diapazons:</b>	Nav noteikts.
<b>Vārīšanās punkts/ vārīšanās diapazons:</b>	> 144 °C (> 291 °F)
<b>Degšanas punkts:</b>	45-52 °C (113-126 °F) (DIN EN ISO 2719)
<b>Aizdegšanās temperatūra:</b>	240 °C (464 °F)
<b>Pašāizdegšanās:</b>	Produkts neaizdegas pats no sevis.
<b>Sprādzienbīstamība:</b>	Produkts nav sprādzienbīstams, taču ir iespējama sprādzienbīstamu tvaiku/ gaisa maisījumu veidošanās.
<b>Eksplozijas robežas:</b>	
<b>Apakšējā:</b>	0,7 Vol %
<b>Augšējā:</b>	6,0 Vol %
<b>Tvaika spiediens pie 20 °C (68 °F):</b>	10 hPa (8 mm Hg)
<b>Blīvums pie 20 °C (68 °F):</b>	0,88-0,95 g/cm <sup>3</sup> (7,344-7,928 lbs/gal) (DIN 51757)
<b>Šķīdība/ maisīšanās spēja ar ūdeni:</b>	Nav/ mazliet samaisāms.
<b>Viskozitāte:</b>	
<b>kinemātiskā pie 20 °C (68 °F):</b>	25-45 s (DIN 53211/4)
<b>Šķīdinātāja saturs:</b>	
<b>VOC (EC)</b>	< 500 g/l (VOC-max. = 500 g/l (2010 A/i))
<b>9.2 Cita informācija</b>	Nav pieejama cita būtiska informācija.

**10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja**

**10.1 Reaģētspēja**

**10.2 Ķīmiskā stabilitāte**

**Termiskā sadalīšanās/ apstākļi, no kuriem jāizvairās:**

Nesadalās, ja pielieto atbilstoši nosacījumiem.

**10.3 Bīstamu reakciju iespējamība**

Reaģē ar audumu, kas piesūcināts ar produktu (piem., tīrāmā šķiedra).

**10.4 Apstākļi, no kuriem jāvairās**

Nav pieejama cita būtiska informācija.

**10.5 Nesaderīgi materiāli:**

Nav pieejama cita būtiska informācija.

**10.6 Bīstami noārdīšanās produkti:**

Oglekļa monoksīds un oglekļa dioksīds  
Slāpekļa oksīdi (NOx)

(Turpinājums 7.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespiešanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 6.lpp.)

**Citi dati:**

Warning:

Wash out any used cloth impregnated with this product immediately after use or store in an airtight container (danger of self-ignition)

**11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija**

**11.1 Informācija par toksikoloģisko ietekmi**

**Akūta toksicitāte**

**Svarīgāko LD/LC50- (letālo devu un koncentrācijas) klasifikācija:**

**64742-48-9 Ligoņš (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, smagais**

orāli	LD50	> 5000 mg/kg (rat) (OECD 401)
dermāli	LD50	> 5000 mg/kg (rat) (OECD 402)
inhalatīvi	LC50 / 4h	> 5 mg/l (rat) (OECD 403)

**64742-49-0 Ligoņš (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, vieglais**

orāli	LD50	>2000 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	>2000 mg/kg (rat)
inhalatīvi	LC50 / 4h	>20 mg/l (rat)

**96-29-7 2-butanona oksīms**

orāli	LD50	3700 mg/kg (rat)
dermāli	LD50	200-2000 mg/kg (rat)
inhalatīvi	LC50 / 4h	>10,5 mg/l (rat)

**Primārā kairinājuma iedarbība:**

**Kodīgums/kairinājums ādai** Ilgstoša vai atkārtota kontakta gadījumā ar ādu var rasties dermatoze (ādas iekaisums), jo šķīdinātājs attauko ādu..

**Nopietns acu bojājums/**

**kairinājums** Nicht geprüft

**Elpceļu vai ādas sensibilizācija** Pēc produkta saskares ar ādu var rasties paaugstināts jutīgums, ilgāku laiku darbojoties ar produktu.

**Papildu toksiskā informācija:** Rīkojoties pareizi un atbilstoši noteikumiem, produkts saskaņā ar mūsu pieredzi un mūsu rīcībā esošo informāciju, neizraisa veselības traucējumus.

**Sensibilizācija** Satur 2-butanona oksīms. Var izraisīt alerģiju.

(Turpinājums 8.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 7.lpp.)

**12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija**

**12.1 Toksicitāte**

**Ūdeņu toksiskums:**

**64742-48-9 Ligoīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, smagais**

EC50 / 48h > 1000 mg/l (daphnia) (OECD 202)

EC50/ 72h > 1000 mg/l (algae) (OECD 201)

LC50 / 96h > 1000 mg/l (fish) (OECD 203)

**64742-49-0 Ligoīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, vieglais**

EC50 / 24h <130 mg/kg (Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle))

>100 mg/kg (selenastrum capricornutum)

**96-29-7 2-butanona oksīms**

EC50 / 48h 201 mg/l (daphnia)

IC50 / 72h 11,8 mg/l (algae)

LC50 / 96h >100 mg/l (fish)

**12.2 Noturība un spēja noārdīties** Nav pieejama cita būtiska informācija.

**12.3 Bioakumulācijas potenciāls**

**64742-49-0 Ligoīns (nafta), apstrādāts ar ūdeņradi, vieglais**

log POW 4-5,7 (-)

**12.4 Mobilitāte augsnē** Nav pieejama cita būtiska informācija.

**Cita ekoloģijas informācija:**

**Vispārējie norādījumi:**

Ūdens apdraudējuma klase 1 (Pašu klasifikācija): vāji apdraud ūdeni

Nepieļaut nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdeņos vai kanalizācijā.

**12.5 PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti**

**PBT:** Nav pielietojams.

**vPvB:** Nav pielietojams.

**12.6 Citas nelabvēlīgas ietekmes** Nav pieejama cita būtiska informācija.

**13. IEDAĻA. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu**

**13.1 Atkritumu apstrādes metodes**

**Ieteikums:**

Nedrīkst aiztransportēt kopā ar sadzīves atkritumiem. Nepieļaut nokļūšanu kanalizācijā.

(Turpinājums 9.lpp.)



**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 8.lpp.)

**Eiropas atkritumu katalogs**

08 01 11*	Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi
15 01 10*	Iepakojums, kurš satur bīstamu vielu atlikumus vai ir ar tām piesārņots

**Neattīrītie iesaiņojumi:**

**Ieteikums:** Likvidēšana atbilstoši oficiāliem noteikumiem.

**Ieteicamais tīrīšanas līdzeklis:** Atšķaidīts benzīns

**14. IEDAĻA. Informācija par transportēšanu**

**14.1 UN numurs (bīstamās preces numurs)**

**ADR, IMDG, IATA** UN1263

**14.2 ANO sūtīšanas nosaukums**

**ADR** 1263 KRĀSA  
**IMDG, IATA** PAINT

**14.3 Transportēšanas bīstamības klase(-es)**

**ADR**  
**klase** 3 (F1) Uzliesmojoši šķidrums  
**Riska faktoru etiķete** 3

**IMDG, IATA**

**Class** 3 Uzliesmojoši šķidrums  
**Label** 3

**14.4 Iesaiņojuma grupa**

**ADR, IMDG, IATA** III

**14.5 Vides apdraudējumi:**

**Jūras piesārņotājs:** Nē

**14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**

**Bīstamības kods:** 30  
**Neatliekamās medicīniskās palīdzības Nr.:** F-E,S-E

**14.7 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam**

Nav pielietojams.

(Turpinājums 10.lpp.)

**Drošības datu lapa**  
**atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants**

Iespēšanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx®-Oil Rapid**

(Turpinājums 9.lpp.)

**Transports/ cita informācija:**

**ADR**

**Ierobežotie daudzumi (LQ)**

5L

**Atbrīvotie daudzumi (EQ)**

Kods: E1

Maksimālais neto daudzums vienā iekšējā iepakojumā: 30 ml

Maksimālais neto daudzums vienā ārējā iepakojumā: 1000

ml

**Transporta kategorija**

3

**Tuneļa izmantošanas ierobežojuma kods:**

D/E

**IMDG**

**Limited quantities (LQ)**

5L

**Excepted quantities (EQ)**

Code: E1

Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml

Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml

**UN "Model Regulation":**

UN1263, KRĀSA, 3, III

**15. IEDAĻA. Informācija par regulējumu**

**15.1 Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem**

**Direktīva 2012/18/ES**

**Konkrētas bīstamās vielas - I**

**PIELIKUMS**

Nesatur nevienu no sastāvdaļām

**15.2 Ķīmiskās drošības**

**novērtējums:**

Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts.

**16. IEDAĻA. Cita informācija**

Dati balstīti uz mūsu šībrīža atziņām, taču tie negarantē produkta īpašības un nevar būt par pamatu likumiskām līgumattiecībām.

**Nozīmīgākās frāzes**

H226 Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.

H304 Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos.

H336 Var izraisīt miegainību vai reiboņus.

H412 Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

**Drošības instrukcijas izstrādātājs:** Abteilung Produktsicherheit

**Kontaktpersona:**

Hr. Dr. Starp

**Saīsinājumi un akronīmi:**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

(Turpinājums 11.lpp.)

***Drošības datu lapa***  
***atbilstoši 1907/2006/EK, 31. pants***

Iespiešanas datums: 29.06.2015

Versijas numurs 14

Labojums: 29.06.2015

**Produkta nosaukums tirgū: Osmo Polyx<sup>®</sup>-Oil Rapid**

(Turpinājums 10.lpp.)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent  
Flam. Liq. 3: Flammable liquids, Hazard Category 3  
STOT SE 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3  
Asp. Tox. 1: Aspiration hazard, Hazard Category 1  
Aquatic Chronic 3: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 3

***\* Dati, attiecībā pret sākotnējo versiju, ir mainīti***

