



# ÖRYGGISBLAÐ

skv. reglugerð (EB) nr. 1272/2008 og 453/2010

Endurskoðun nr.: 1

Dags.: 8. febrúar 2016

## 1. AUÐKENNING EFNISINS/BLÖNDUNNAR OG FÉLAGSINS/FYRIRTÆKISINS

### 1.1. Vörukenni                   SYNLUBE WS 150

1.2. Tilgreind notkun           Gírolía til iðnaðarnota.

1.3. Söluaðili                   Olíuverzlan Íslands hf.  
   Katrínartúni 2  
   105 Reykjavík

Sími:                               515 1000  
Netfang:                           [olis@olis.is](mailto:olis@olis.is)  
Veffang:                           [www.olis.is](http://www.olis.is)

### 1.4. Neyðarsímanúmer

Neyðarlínan: 112

Eitrunarmiðstöð LSH: 543 2222

## 2. HÆTTUGREINING

### 2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar CLP-FLOKKUN

Ekki flokkað.

### 2.2. Merkingaratriði

Hættumerki                      Ekki hættumerkingarskylt.  
Viðvörunarorð                  Á ekki við.  
Hættusetningar (CLP)        Engar hættusetningar.  
Inniheldur                        Arómatísk amín. Getur framkallað ofnæmisviðbrögð.

### 2.3. Aðrar hættur

PBT/vPvB                        Hvorki flokkað sem PBT- né vPvB-efni.

## 3. SAMSETNING INNIHALDSEFNA/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

3.2 Blanda  
Upplýsingar                     Inniheldur engin merkingarskyld efni.

## 4. RÁÐSTAFANIR Í SKYNDIHJÁLP

### 4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálp

Eftir innöndun                Engar sérstakar ráðstafanir. Færið viðkomandi í ferskt loft.

Leitið læknis ef einkenna verður vart.

Eftir snertingu við augu    Engar sérstakar ráðstafanir. Til öryggis, fjarlægið snertilinsur og skolið opin augu með vatni.

Eftir snertingu við húð    Engar sérstakar ráðstafanir. Farið úr óhreinkuðum fötum og skóm. Þvoið húðina með sápu og vatni. Þvoið fatnað fyrir næstu notkun.

Eftir inntöku                Engar sérstakar ráðstafanir. Ekki framkalla uppköst. Leitið læknis til öryggis.

### 4.2. Helstu einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin

Einkenni og áhrif            Innöndun getur valdið ertingu í öndunarvegi við langvarandi eða endurtekna snertingu.

### 4.3. Merki um þörf á bráðri læknispjónustu eða sérstakri meðhöndlun

Meðhöndlun                Á ekki við.

## 5. RÁÐSTAFANIR VEGNA SLÖKKVIAÐGERÐA

### 5.1. Slökkvibúnaður

Viðeigandi                    Froða, vatnsúði, slökkviduft, koltvisýringur.

### 5.2. Sérstök hætta af blöndunni

Myndefni við bruna        Mjög háð brunaskilyrðum. Flókin blanda loftborinna fastra efna, vökva og lofttegunda verður til við bruna, þ.m.t. kolefnisoxið og lífræn efnasambönd.

### 5.3. Rádgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Ráðstafanir                    Efnið er ekki eldfimt, en brennur.

**Hlífðarbúnaður** Slökkviliðsmenn skulu nota viðeigandi hlífðarbúnað og ferskloftstæki með öndunargrímu sem hylur allt andlitið og stillt á yfirþrysting. Fatnaður (þ.m.t. hjálmar, skór og hanskar) sem uppfyllir skilyrði EN 469 veita grunnvörn í tilviki efnaleka.

## 6. RÁÐSTAFANIR EF EFNI FER ÓVART TIL SPILLIS EÐA ER LOSAÐ FYRIR SLYSNI

### 6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk

**Ráðstafanir** Fjarlægið alla íkveikjugjafa. Tryggið næga loftræstingu. Notið persónuhlífar. Rýmið svæðið. Haldið óviðkomandi og óvörðu fólk frá.

### 6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

**Ráðstafanir** Stöðvið leka ef mögulegt án áhættu. Hindrið dreifingu leka og að hann berist í holræsi, jarðveg, vatnsfarvegi og niðurföll.

### 6.3 Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

**Aðferðir og efni** Afmarkið og safnið upp með hvarftregu ísogsefni, s.s. sandi, jarðvegi, vermkúlít eða kísilgúr. Setjið í viðeigandi ílát til förgunar og fargið hjá viðurkenndri móttökustöð í samræmi við gildandi lög og reglur. Gerið viðeigandi yfirvöldum viðvart ef efnið mengar umhverfið. Forðist losun út í umhverfið.

## 7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

### 7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

**Meðhöndlun** Forðist mengun jarðvegs og losun í holræsi, fráveitukerfi og vatnshlot. Varist snertingu við augu, húð og fatnað. Takið ekki inn.

**Ráðstafanir** Þvoið ykkur vandlega eftir meðhöndlun.

**Stöðurrafmagn** Stöðurrafmagn getur hlaðist upp og skapað hættulegar aðstæður við meðhöndlun efnisins. Til að lágmarka þessa hættu, getur verið nauðsynlegt að jarðtengja og spennujafna. Þó getur verið að það dugi ekki til eitt og sér. Yfirfarið allar aðgerðir sem geta mögulega valdið og hlaðið upp stöðurrafmagni og/eða eldfimar aðstæður.

**Umbúðir** Umbúðir eru ekki hannaðar til að þola þrýsting. Ekki tæma umbúðir með þrýstingi, þær geta sprungið með miklum látum. Tómar umbúðir innihalda efnaleifar og geta verið hættulegar. Ekki pressa, skera, logsjóða eða bora. Haldið fjarri hita, eldi, neistum, stöðurrafmagni og öðrum íkveikjugjöfum. Tæmið notaðar umbúðir, lokið og fargið í samræmi við gildandi lög og reglur.

### 7.2. Örugg geymsluskilyrði, einnig m.t.t. ósamrýmanleika

**Geymsla** Á ekki við.

### 7.3. Sérstök notkun

**Sérstök notkun** Gírolía til iðnaðarnota.

## 8. VÁHRIFAVARNIR/PERSÓNUHLÍFAR

**Almenn atriði** Hugið að hættulegum eiginleikum efnisins (sjá 2. lið), váhrifamörkum, einstökum aðgerðum og öðrum efnum á vinnustaðnum við tæknilegar ráðstafanir og val á persónuhlífum. Ef tæknilegar ráðstafanir eða verklag er með þeim hætti að ekki dugar til að hindra áverkun efnisins í magni yfir váhrifamörkum, er notkun á neðantöldum hlífðarbúnaði ráðlögð. Notandi ætti að lesa og skilja allar leiðbeiningar og takmarkanir sem fylgia búnaðinum, þar sem hann veitir jafnan aðeins vörn í tiltekinn tíma eða við tilteknar aðstæður. Sjá viðeigandi CEN-staðla.

### 8.1. Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

**Váhrifamörk á vinnustað** Engin tilgreind.

### 8.2. Váhrifavarnir

**Tæknilegar ráðstafanir** Tryggið næga loftræstingu. Persónuhlífar skulu aðeins koma til greina eftir að aðrar tæknilegar ráðstafanir hafa verið vandlega yfirvegaðar. Persónuhlífar skulu uppfylla viðeigandi staðla, vera í góðu standi og vel við haldið. Leita skal ráða hjá birgi við val á persónuhlífum að teknu tilliti til viðeigandi staðla (EN14042). Mikilvægt er að ganga úr skugga um að persónuhlífar eigi saman.

**Hreinlæti** Gætið ávallt viðeigandi hreinlætis. Þvoið hendur upp að olnboga og andlit eftir meðhöndlun efna, áður en matast er, reykt, farið á snyrtingu og í lok vinnudags. Þvoið vinnufatnað og hlífðarbúnað reglulega. Fleygi óhreinum fatnaði og skóbúnaði sem ekki er hægt að þvo. Tileinkið ykkur góða umgengni.

**Til hlífðar augum** Venjulega ekki þörf. Notið viðurkennd öryggisgleraugu ef hætta er á slettum, úða eða gufu (EN166).

<b>Til hlífðar húð</b>	Notkun hlífðarfatnaðar er góð vinnuregla. Val á hlífðarfatnaði skal byggja á eðli verks og hættum sem því fylgja. Vinnugallar úr pólýester/bómull veita aðeins vörn gegn minniháttar slettum. Vinnugalla skal þvo reglulega.
<b>Til hlífðar höndum</b>	Notið hlífðarhanska ef hætta er á langvinnri eða endurtekinni snertingu við efnid. Notið efnabólna hanska sem uppfylla kröfur staðalsins EN374. Rétt val hönskum fer eftir efninu sem notað er, vinnuaðstæðum, eðli verks og ástand hanskanna (jafnvel efnabólnustu hanskar slitna við endurtekna snertingu við efninu). Flestir hanskar veita aðeins vörn í skamman tíma áður en þeim þarf að skipta út. Ráðlagt (efni; þykkt; gegnþrengingartími): Nítríl; 0,35mm; 240 mín.
<b>Til hlífðar öndun</b>	EKKI
<b>Til verndar umhverfi</b>	Gerið viðeigandi ráðstafanir til að hindra eðla takmarka losun.

## 9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

### 9.1 Upplýsingar um helstu eðlis- og efnafræðilega eiginleika

<b>Eðlisástand</b>	Vökvi
<b>Litur</b>	Rafgulur
<b>Lykt</b>	Jarðolía
<b>pH-gildi</b>	Á ekki við
<b>Suðumark</b>	Engin gögn
<b>Blossamark</b>	275°C (lágmark)
<b>Gufuþrýstingur</b>	<0,01 mmHg við 37,8°C
<b>Eðlisþyngd</b>	1,04-1,08 g/cm³ við 15°C
<b>Leysni</b>	Óleysanlegt í vatni; leysanlegt í vetniskolefnum
<b>Eðlisseigja</b>	150 mm²/s við 40°C

## 10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

### 10.1. Hvarfgirni

Hvarfgirni Getur hvarfast við sýrur og oxara, s.s. klóröt, nítröt, peroxíð o.s.frv.

### 10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki Stöðugt við ráðlagða notkun og geymslu.

### 10.3. Hætta á skaðlegum efnahörfum

Skaðleg fjölliðun/efnahörf Engin skaðleg efnahörf eða fjölliðun við venjulega notkun og geymslu.

### 10.4. Skilyrði sem ber að varast

Varasöm skilyrði Á ekki við.

### 10.5. Ósamrýmanleg efni

Efni Á ekki við.

### 10.6. Skaðleg niðurbrotsefni

Niðurbrotsefni Engin þekkt.

## 11. EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

### 11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

<b>Augu</b>	Ekki flokkað.
<b>Inntaka</b>	Ekki flokkað.
<b>Húð</b>	Ekki flokkað.
<b>Innöndun</b>	Ekki flokkað.
<b>Húðnæming</b>	Ekki flokkað.
<b>Stökkbreytandi áhrif</b>	Ekki flokkað.
<b>Eiturhrif á æxlun</b>	Ekki flokkað.
<b>Krabbameinsvaldandi áhrif</b>	Ekki flokkað.
<b>Sértæk eiturhrif</b>	Ekki flokkað.
<b>Ásvelgingarhætta</b>	Engin gögn.

## 12. VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

### 12.1. Eiturhrif

Eiturhrif Ekki talið hættulegt vatnalífi.

### 12.2. Þrávirkni og niðurbrjótanleiki

Lífbryjtanleiki Ekki talið auðveldlega lífbryjtanlegt.

### 12.3. Uppsöfnun í lífverum

Uppsöfnun Engin gögn.

### 12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Hreyfanleiki Engin gögn.

## **12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB eiginleikum**

**PBT/vPvB** Efnið er ekki eða inniheldur ekki PBT- eða vPvB-efni yfir 0,1%.

## **12.6. Önnur váhrif**

**Váhrif** Engin þekkt.

## **13. ATRIÐI VARÐANDI FÖRGUN**

### **13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs**

**Förgun vörunnar** Varist eða lágmarkið myndun úrgangs. Fargið efninu, lausnum þess og aukaafurðum í samræmi við gildandi lög og reglur.

**Úrgangskóði (EWC)** 13 02 06 – Tilbúnar vélar-, gír- og smurolíur.

**Förgun umbúða** Fargið eins og ónotuðu efninu sjálfu. Endurnýtið ekki umbúðir.

## **14. UPPLÝSINGAR VARÐANDI FLUTNING**

**Heyrir ekki undir alþjóðlegar reglur um flutninga á hættulegum efnum.**

## **15. UPPLÝSINGAR VARÐANDI REGLUVERK**

### **15.1. Sértaek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis**

#### **15.1.1. ESB-reglur**

- Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1907/2006 frá 18. desember 2006 um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir að því er varðar efni (REACH), með síðari breytingum.
- Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1272/2008 frá 16. desember 2008 um flokkun, merkingu og pökkun efna og blandna, með síðari breytingum.

#### **15.1.2. Íslenskar reglur**

- Reglugerð nr. 415/2014 um flokkun, merkingu og umbúðir efna og efnablandna.
- Reglugerð nr. 750/2008 um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir að því er varðar efni (REACH).

### **15.2. Efnaöryggismat**

**Efnaöryggismat** Ekkert efnaöryggismat.

## **16. AÐRAR UPPLÝSINGAR**

**Hættusetningar** Engar hættusetningar.

**Skammstafanir** **ADN:** Reglur um flutning hættulegra efna á skipgengum vatnaleiðum. Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á skipgengum vatnaleiðum.

**ADR:** Reglur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum . Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum.

**DNEL:** Viðmiðunarmörk fyrir váhrif.

**IMDG:** Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning.

**PBT:** Þrávirk efni sem safnast fyrir í lífverum og eru eitruð.

**PNEC:** Styrkur þar sem engin váhrif eru fyrirsjáanleg.

**REACH:** Skráning, mat, leyfisveiting og takmarkanir að því er varðar efni.

**TWA:** Tímavegið meðaltal.

**vPvB:** Mjög þrávirk efni sem safnast fyrir í lífverum í miklum mæli.

Upplýsingarnar á þessu blaði eru, samkvæmt okkar bestu vitneskju, réttar og tæmandi á útgáfudegi. Þær eiga aðeins við um vöruna sem þær lýsa, en ætti ekki að túlka sem tryggingu fyrir tilteknun eiginleikum hennar. Ef varan er notuð með öðru efni eða í öðrum tilgangi en tilgreindur er, gæti verið að upplýsingarnar ættu ekki lengur við. Það er á ábyrgð notanda vörunnar að leggja mat á gildi og ítarleika upplýsinganna í ljósi notkunar sinnar. Engin ábyrgð er tekin á missi eða tjóni vegna notkunar þessara upplýsinga.

**Endurskoðun** 8. febrúar 2016.

**Endurskoðun nr.** 1

**Gert þann** 6. nóvember 2018.

**Þýðing og uppsetning** Reynir Hjálmarsson

**Heimild** Uno-X Smöreolie A/S, [teknik@unox.dk](mailto:teknik@unox.dk)