



ÖRYGGISBLAÐ

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

Útgáfa: 5

Dagsetning: 16. apríl 2015

1. AUÐKENNING EFNISINS/BLÖNDUNNAR OG FÉLAGSINS/FYRIRTÆKISINS

1.1. Vörukenni **TJÖRUHAMPUR**

1.2. Tilgreind notkun Viðarvörn.

1.3. Söluaðili Olíuverzlun Íslands hf.
Katrínartúni 2
105 Reykjavík

Sími: 515 1000

Netfang: olis@olis.is

Veffang: www.olis.is

1.4. Neyðarsímanúmer

Neyðarlínan: 112

Eitrunarmiðstöð LSH: 543 2222

2. HÆTTUGREINING

2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar samkvæmt reglugerð (EB) 1272/2008

Flokkun Húðnæm. 1; H317
Langv. eit. á vatn. 3; H412

2.2. Merkingaratriði Hættumerki



Viðvörðunarorð Hættusetningar

Varúð
H317 – Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð.

H412 – Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

Varnaðarsetningar

P102 – Geymist þar sem börn ná ekki til.

P273 – Forðist losun út í umhverfið.

P280 – Notið hlífðarhanska, hlífðarfatnað.

P302+P352 – BERIST EFNID Á HÚÐ: Þvoið með mikilli sápu og vatni.

P333+P313 – Ef efnið ertir húð eða útbrot koma fram: Leitið lækni.

P501 – Fargið innihaldi/ílátí í samræmi við gildandi lög og reglur.

3. SAMSETNING INNIHALDSEFNA/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

3.1 Efni

Efni	Efnakenni	Styrkur%	Flokkun
Trjátjara	CAS# 93924-73-3 EINECS# 300-269-7	100	Húðnæm. 1; H317 Langv. eit. á vatn. 3; H412

Hættusetningar eru skráðar í 16. lið.

4. RÁÐSTAFANIR Í SKYNDIHLJÁLPI

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Eftir innöndun Tryggið ferskt loft og látið hvílast.

Eftir snertingu við augu Skolið strax með miklu vatni í a.m.k. fimm mínútur.

Eftir snertingu við húð Þvoið með sápu og vatni.

Eftir inntöku Gefið vatn að drekka ef viðkomandi er með meðvitund. EKKI framkalla uppköst. Aldrei gefa meðvitundarlausum neitt til inntöku.

4.2. Helstu einkenni og áhrif, bæði bráð og tafir

Einkenni og áhrif Engar upplýsingar.

4.3. Merki um þörf á bráðri lækniþjónustu eða sérstakri meðhöndlun

Sérstök meðhöndlun Þvoið húð með mikilli sápu og vatni.

5. RÁÐSTAFANIR VEGNA SLÖKKVIÐGERÐA

5.1. Slökkvibúnaður

Viðeigandi Slökkviduft, froða eða koltvísýringur.

5.2. Sérstök hættu af blöndunni

Sérstök hættu Brennanlegt. Ekki eldfimt.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Ráðstafanir Fjarlægið eða kælið nálæg ílát með vatnsúða.

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

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk

Öryggisráðstafanir Notið viðeigandi persónuhlífar. Tryggið loftræstingu.

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Ráðstafanir Varist að berist í niðurföll eða vatnsfarvegi.

6.3 Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðferðir Safnið leka með ídrægu og eldtraustu efni og setjið í viðeigandi merkt ílát til förgunar.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Aðrir liðir Sjá 8. lið fyrir upplýsingar um persónuhlífar.

7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Meðhöndlun Notið ráðlagðar persónuhlífar.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, einnig m.t.t. ósamrýmaleika

Geymsla Engin tilgreind.

7.3. Sérstök notkun

Sérstök notkun Viðarvörn.

8. VÁHRIFAVARNIR/PERSÓNUHLÍFAR

8.1. Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

Váhrifamörk á vinnustað Engin tilgreind.

8.2. Váhrifavarnir

Almennt Notið viðeigandi persónuhlífar. Staðlar eru tilgreindir innan sviga.

Til hlífðar höndum Efnaþolnir og ógegndræpir hanskar úr nítrilgúmmí eða vítón (EN374).

Til hlífðar augum Notið öryggisgleraugu eða andlitshlíf ef hættu er á snerntingu (EN166).

9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

9.1 Upplýsingar um helstu eðlis- og efnafræðilega eiginleika

Eðlisástand Seigfljótandi vökvi

Litur Brúnn

Lykt Sterk

Suðumark 150-400°C

Blossamark >80°C

Eðlisþyngd 0,98 við 20°C

Leysni Óleysanlegt í vatni; leysanlegt í alífatískum/arómatískum vetniskolefnum

Seigja 125-170 cP

10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

10.1. Hvarfgirni

Hvarfgirni Stöðugt við venjulega meðhöndlun og geymslu.
Geymið í tryggilega luktum umbúðum á vel loftræstum stað.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki Stöðugt við venjulega meðhöndlun.

10.3. Hætta á skaðlegum efnahvörfum

Efnahvörf Engin þekkt.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Skilyrði Engar upplýsingar.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Efni Oxarar.

10.6. Skaðleg niðurbrotsefni

Myndefni við bruna Brotnar ekki niður við venjuleg skilyrði.

11. EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Innöndun	Ertling í nefi og hálsi.
Inntaka	Getur valdið óþægindum.
Húð	Getur framkallað ofnæmisviðbrögð með útbrotum.
Augu	Getur valdið sársauka.

12. VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

12.1. Eiturhrif

Eiturhrif á vatnalíf Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

12.2. Þrávirkni og niðurbrjótanleiki

Lífbrjótanleiki Brotnar treglega niður.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Uppsöfnun Ekki þekkt. Inniheldur efni sem geta safnast upp.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Hreyfanleiki Lítil vatnsleysni. Lítil hreyfanleiki í jarðvegi.

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB eiginleikum

Mat Inniheldur hvorki PBT- eða vPvB-efni.

12.6. Aðrar upplýsingar

Upplýsingar Engin gögn.

13. ATRÍÐI VARÐANDI FÖRGUN

13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Förgun Fargið efninu, lausnum þess, leifum og aukaafurðum sem hættulegum úrgangi í samræmi við gildandi lög og reglur.

14. UPPLÝSINGAR VARÐANDI FLUTNING

Heyrir ekki undir alþjóðlegar reglur um flutning á hættulegum efnum.

15. UPPLÝSINGAR VARÐANDI REGLUVERK

15.1. Sértek lögjög

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 þökkun 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

Mat Engar upplýsingar.

16. AÐRAR UPPLÝSINGAR

Hættusetningar H317 – Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð.
H412 – Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

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 tilteknum 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	16. apríl 2015.
Útgáfa	5
Gert þann	18. janúar 2018.
Þýðing og uppsetning	Reynir Hjálmarsson
Heimild	Auson AB, nina.nyth@auson.se .