



ÖRYGGISBLAÐ

skv. reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Útgáfa: -

Dagsetning útgáfu: 20.11.2015

1. AUÐKENNING EFNISINS/BLÖNDUNNAR OG FÉLAGSINS/FYRIRTÆKISINS

1.1. Vörukenni **TURTLE LISTSKYDD TUB**

1.2. Tilgreind notkun Viðhald bíla.

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 skv. tilskipunum 67/548/EBE eða 1999/45/EB

CLP-flokkun Ekki flokkað.

Áhrif á heilsu Langvarandi snerting getur valdið roða, ertingu og húðpurkki.

2.2. Merkingaratriði

Hættumerki Ekki hættumerkingarskylt.

Hættusetningar Engar hættusetningar.

Varnaðarsetningar P102 – Geymist þar sem börn ná ekki til.

2.3. Aðrar hættur

Umhverfishættur Inniheldur engin PBT/vPvB-efni.

3. SAMSETNING INNIHALDSEFNA/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

3.2 Blanda

Blanda Inniheldur engin merkingarskyld efni.

4. RÁÐSTAFANIR Í SKYNDIHLJÁLPI

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Almennt Ef í vafa, hafið samband við lækni.

Eftir innöndun Tryggið ferskt loft og látið hvílast.

Eftir snertingu við augu Fjarlægjið snertilinsur og haldið augnlokum frá augum. Skolið strax með miklu vatni í a.m.k. 5 mínútur. Leitið lækni ef einkenni koma fram.

Eftir snertingu við húð Fjarlægjið óhreinkaðan fatnað og þvoðið húðina með vatni og sápu. Leitið lækni ef óþægindi vara.

Eftir inntöku Skolið munninn vandlega. Leitið lækni.

4.2. Helstu einkenni og áhrif, bæði bráð og tafir

Innöndun Innöndun gufu getur valdið höfuðverk, ógleði, uppköstum og eiturrifum.

Inntaka Inntaka í miklu magni getur valdið ógleði, eiturrifum, uppköstum og niðurgangi.

Húð Langvarandi snerting getur valdið roða, ertingu og húðpurkki.

Augu Skammvinn augnerting.

4.3. Merki um þörf á bráðri lækniþjónustu eða sérstakri meðhöndlun

Sérstök meðhöndlun Meðhöndlið einkenni.

5. RÁÐSTAFANIR VEGNA SLÖKKVIADGERÐA

5.1. Slökkvibúnaður

Viðeigandi Froða, koltvísýringur eða slokkviduft.

5.2. Sérstök hætta af blöndunni

Myndefni Engin þekkt.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Ráðgjöf Alklæðnaður við slökkvistörf, þ.m.t. öndunarhlífar.
Kælið nálæg ílát með vatnsúða.

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

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk

Persónuhlífar Notið hlífðarbúnað (sjá 8. lið).

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Ráðstafanir Varist að berist í niðurföll.

6.3 Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðferðir Meiriháttar leki: Safnið með eldtraustu, ídrægu efni og setjið í partilgerð ílát til söfnunar og merkið á viðeigandi hátt.
Minniháttar leki: Þurrkið upp með þurrkum eða klútum.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Tilvísun Sjá liði 8. og 13.

7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Meðhöndlun Gætið hreinlætis við meðhöndlun efna.
Ekki matast, drekka eða reykja við meðhöndlun.

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

Geymsla Geymist á köldum, þurrum og vel loftræstum stað.

7.3. Sérstök notkun

Sérstök notkun Sjá lið 1.2.

8. VÁHRIFAVARNIR/PERSÓNUHLÍFAR

8.1. Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

Viðmiðunarmörk Engin tilgreind.

8.2. Váhrifavarnir

Almennt Tryggið fullnægjandi loftræstingu.

Til hlífðar öndun Almennt ekki þörf, en öndunargríma með viðeigandi síu getur verið nauðsynleg við myndun ryks og/eða gufu.

Til hlífðar höndum Notið viðeigandi hlífðarhanska við endurtekna eða langvarandi notkun.

Til hlífðar augum Notið öryggisgleraugu eða andlitsgrímu þar sem hætta er á slettum.
Hafið augnskolunarbúnað og öryggissturtur tiltækar nálægt vinnustöð.

Hreinlæti Ekki matast, drekka eða reykja við meðhöndlun.

9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

9.1 Upplýsingar um helstu eðlis- og efnafræðilega eiginleika

Eðlisástand Vökvi
Litur Litarlaust
Lykt Lyktarlaust
Suðumark Óákvarðað
Eðlisþyngd 0,94 g/cm³
Vatnsleysni Óleysanlegt

10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

10.1. Hvarfgirni

Hvarfgirni Engin skaðleg efnahvörf.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki Stöðugt við venjuleg skilyrði og ráðlagða notkun.

10.3. Hætta á skaðlegum efnahvörfum

Efnahvörf Engin skaðleg efnahvörf þekkt.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Skilyrði Haldið fjarri hita, eldi og öðrum íkveikjugjöfum.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Efni Ekki hætta á skaðlegum hvörfum.

10.6. Skaðleg niðurbrotsefni

Niðurbrotsefni Engin þekkt.

11. EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Innöndun	Gufur geta valdið sljóleika, höfuðverk, þreytu, ógleði og eiturhrifum. Getur valdið ertingu í öndunarvegi.
Húð	Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð. Langvarandi eða
Augu	Getur valdið skammvinnri augnertingu.
Inntaka	Inntaka getur valdið ertingu og magaverkjum, uppköstum og niðurgangi.

12. VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

12.1. Eiturhrif

Visteiturhrif Engin gögn.

12.2. Þrávirkni og niðurbrotanleiki

Þrávirkni/niðurbrot Engin gögn.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Uppsöfnun Engar upplýsingar.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Hreyfanleiki Engar upplýsingar.

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB eiginleikum

Mat Inniheldur hvorki PBT- né vPvB-efni.

12.6. Aðrar upplýsingar

Önnur váhrif Engin þekkt.

13. ATRÍÐI VARÐANDI FÖRGUN

13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Förgun Fargið í samræmi við gildandi lög og reglur.

14. UPPLÝSINGAR VARÐANDI FLUTNING

Heyrir ekki undir reglur flutninga á hættulegum varningi.

15. UPPLÝSINGAR VARÐANDI REGLUVERK

15.1. Sértek lögjög

Lögjög Reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 1272/2008 um flokkun, merkingu og pökkun efna og blandna.

15.2. Efnaöryggismat

Mat Efnaöryggismat hefur ekki verið gert fyrir efnið.

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.

STEL: Skammtíma váhrifamörk

DNEL: Viðmiðunarmörk fyrir váhrif.

EmS: (neyðaráætlun): Fyrri kóðinn vísar til viðeigandi brunaáætlunar og seinni kóðinn vísar til viðeigandi áætlunar vegna efnalesa.

IMDG: Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegum varning.

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

PNEC: Styrkur þar sem engin váhrif eru fyrirsjáanleg.

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 vörur 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.

Þýðing og uppsetning: Reynir Hjálmarsson

Gert þann: 23. nóvember 2015

Heimild: SEAB AB, info@seab.se