



ÖRYGGISBLAÐ

skv. reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Útgáfa: 2.0

Dagsetning: 4. nóvember 2016

1. AUÐKENNING EFNIS/BLÖNDU OG FÉLAGS/FYRIRTÆKIS

1.1. Vörukenni **BACTERICIDAL HYDROCLEAN**

1.2. Tilgreind notkun Sóttþreinsandi hreinsiefni.

1.3. Söluaðili Olíuverzlun Íslands hf.

Katrínartúni 2

105 Reykjavík

515 1000

Sími:

Netfang:

Veffang:

olis@olis.is

www.olis.is

1.4. Neyðarsímanúmer

Neyðarlínan: 112

Eitrunarmiðstöð LSH: 543 2222

2. HÆTTUGREINING

2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar skv. reglugerð 1272/2008 (CLP)

CLP-flokkun

Húðert. 2; H315

Augnert. 2; H319

2.2. Merkingaratriði



Viðvörðunarorð

Hættusetningar

Varnaðarsetningar

Hætta

H315 – Veldur húðertingu.

H319 – Veldur alvarlegri augnertingu.

P280 – Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/augnhlíf/andlitshlíf.

P303+P361+P353 – BERIST EFNID Á HÚÐ (eða í hár): Farið strax úr fötum sem óhreinast af efninu. Skolið húðina með vatni/farið í sturtu.

P305+P351+P338 – BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.

P309+P311 – Ef um váhrif er að ræða eða ef lasleika verður vart:

Hringið í EITRUNARMIÐSTÖÐ eða lækni.

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

2.3. Aðrar hættur

Aðrar hættur

Inniheldur enga efnispætti sem eru flokkaðir sem PBT- eða vPvB-efni

3. SAMSETNING INNIHALDSEFNA/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

3.2 Blanda

Heiti	Vörukenni	Magn%	CLP-flokkun
Tetranatríumglútamat	CAS#: 51981-21-6 EINECS#: 257-573-7	5-10	Húðert. 2; H315 Augnert. 2; H319
Alkóhól, C12-15, etoxýlerað	CAS#: 68131-39-5	1-5	Húðert. 2; H315 Augnsk. 1; H318 Bráð eit. á vatn. 1; H400
Ójónuð yfirborðsvirk efni	CAS#: 24938-91-8	1-5	Bráð eit. 4; H302 Augnsk. 1; H318
Natríumsílikatlausn	CAS#: 1344-09-8 EINECS#: 215-687-4	1-5	Húðert. 2; H315 Augnsk. 1; H318
Fjörgreind ammóníumsambönd, bensýl-C12-16-alkýldímetylklóríð	CAS#: 68424-85-1 EINECS#: 270-325-2	1-5	Bráð eit. 3; H301, H311 Húðæt. 1C; H314 Augnsk. 1; H318 Bráð eit. á vatn. 1; H400

Hættusetningar eru skráðar í 16. lið.

4. RÁÐSTAFANIR Í SKYNDIHLJÁLPI

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Eftir innöndun	Tryggið viðkomandi ferskt loft og látið hvílast í stellingu sem léttir öndun. Leitið lækni.
Eftir snertingu við augu	Skolið strax með miklu vatni. Skolið undir augnlokum. Athugið hvort viðkomandi er með snertilinsur og fjarlægið þær. Leitið lækni strax.
Eftir snertingu við húð	Skolið húðina strax með miklu vatni. Leitið lækni strax.
Eftir inntöku	Ekki framkalla uppköst. Skolið munninn vel. Leitið lækni strax.

4.2. Helstu einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin

Einkenni og áhrif	Erting í augum, húð og slímhúð. Inntaka getur valdið óþægindum.
-------------------	---

4.3. Merki um þörf á bráðri lækniþjónustu eða sérstakri meðhöndlun

Til lækna	Meðhöndlið einkenni.
-----------	----------------------

5. RÁÐSTAFANIR VEGNA SLÖKKVIÐGERÐA

5.1. Slökkvibúnaður

Viðeigandi	Ekki eldfimt efni. Veljið slökkvibúnað eftir aðstæðum og nálægum efnum.
------------	---

5.2. Sérstök hættu af blöndunni

Myndefni við bruna	Eitraðar lofttegundir/gufur/reykur geta myndast við hitaniðurbrot.
--------------------	--

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Hlífðarbúnaður	Engar sérstakar ráðleggingar.
----------------	-------------------------------

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

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk

Almennar ráðstafanir	Varist snertingu við húð og augu.
----------------------	-----------------------------------

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Ráðstafanir	Losið ekki í jarðveg eða vatnsfarvegi.
-------------	--

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðferðir og efni	Afmarkið og safnið með sandi, sagi eða öðru ísogsefni. Fargið hjá viðurkenndum förgunaraðila.
------------------	---

7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Varúðarráðstafanir	Varist snertingu við húð og augu. Varist að hella niður.
--------------------	--

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

Geymsluskilyrði	Geymið aðeins í luktum, upprunalegum umbúðum við hitastig á milli 0°C og 40°C.
-----------------	--

8. VÁHRIFAVARNIR/PERSÓNUHLÍFAR

8.1. Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

Váhrifamörk í starfi	Engin tilgreind.
----------------------	------------------

8.2. Váhrifavarnir

Til hlífðar höndum	Notið hlífðarhanska ef hættu er á beinni snertingu eða slettum. Efni í hönskum: neópren, nítríl, pólýetýlen eða PVC.
--------------------	--

Til hlífðar augum	Viðurkennd öryggisgleraugu.
-------------------	-----------------------------

Til hlífðar húð	Veljið hlífðarfatnað m.t.t. hættu á snertingu.
-----------------	--

9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

9.1 Upplýsingar um helstu eðlis- og efnafræðilega eiginleika

Eðlisástand	Vökvi
Litur	Strágulur
Lykt	Mild
pH-gildi	12,5
Eðlisþyngd	1,065 við 20°C
Leysni	Leysanlegt í vatni

10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

10.1. Hvarfgirni

Hvarfgirni	Útvermin efnahvörf við sýrur.
------------	-------------------------------

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki	Stöðugt við venjulegt hitastig og ráðlagða notkun.
-------------	--

10.3. Hætta á skaðlegum efnahvörfum

Skaðleg efnahvörf	Hvarfast heiftarlega við sýrur.
-------------------	---------------------------------

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Varasöm skilyrði Engin veruleg hættu þekkt.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Efni Sýrur.

10.6. Skaðleg niðurbrotsefni

Niðurbrotsefni Getur myndað skaðleg niðurbrotsefni við upphitun/bruna.

11. EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Húð Ertir húð.

Augu Ertir augu.

Inntaka Einkenni í meltingarvegi, þ.m.t. magaóþægindi.

12. VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

12.1. Eiturhrif

Visteiturhrif Ekki talið skaðlegt umhverfinu.

12.2. Þrávirgni og niðurbrotsefni

Lífbrjótanleiki Efnið er talið lífbrjótanlegt.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Uppsöfnun Safnast ekki upp.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Hreyfanleiki Leysist upp í vatni.

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB eiginleikum

PBT/vPvB Inniheldur engin PBT- eða vBvB-efni.

12.6. Önnur váhrif

Önnur váhrif Engin þekkt.

13. ATRÍÐI VARÐANDI FÖRGUN

13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Förgun vörunnar Fargið í samræmi við gildandi lög og reglur.

14. UPPLÝSINGAR VARÐANDI FLUTNING

Heyrir ekki undir alþjóðlegar reglur um flutninga á hættulegum varningi.

15. UPPLÝSINGAR VARÐANDI REGLUVERK

15.1. Sérstæk löggjöf

ESB-reglur Varan er flokkuð og merkt í samræmi við ákvæði reglugerðar (EB) nr. 1272/2008.

Þetta öryggisblað er tekið saman í samræmi við reglugerð (EB) nr. 453/2010

15.2. Efnaöryggismat

Mat Á ekki við.

16. AÐRAR UPPLÝSINGAR

Hættusetningar (CLP)

H301 – Eitrað við inntöku.

H302 – Hættulegt við inntöku.

H311 – Eitrað í snertingu við húð.

H314 – Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða.

H315 – Veldur húðertingu.

H318 – Veldur alvarlegum augnskaða.

H319 – Veldur alvarlegri augnertingu.

H400 – Mjög eitrað lífi í vatni.

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 4. nóvember 2016.

Útgáfa 2.0

Samantekt Reynir Hjálmarsson

Heimild Olíuverzlun Íslands hf.