

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 1 / 13

---

**LIÐUR: Auðkenni efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins**

---

**1.1 Auðkenni vöru**

Vöruheiti:	STEINVARI MÚRGRUNNUR 03
Lýsing á vöru:	Leysiefnaþynntur grunnur undir STEINVARA STEINÞYKKNI.
Tegund vöru:	Vökvi
Aðrar leiðir til auðkenningar:	Ekki fyrirliggjandi.

**1.2 Viðeigandi tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá**

Notkunarsvið:	Yfirborðsmeðhöndlun
Skilgreind notkun	Fyrir fagmenn og í iðnaði

**1.3 Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins**

Framleiðandi /seljandi:	Málning hf
Aðsetur:	Dalvegur 18
Póstnúmer og staður:	201 Kópavogur
Sími framleiðanda:	580 6000
Tengiliður:	Tæknideild Málningar
Netfang:	<a href="mailto:oryggisblod@malning.is">oryggisblod@malning.is</a>

**1.4 Neyðarsímanúmer**

Neyðarsími: Landspítali Háskólasjúkrahús	543 2222
Eitrunarmiðstöð	543 2222 eða 112

---

**1. LIÐUR: Hættugreining**

---

**2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar**

Skilgreining á vöru:	Blanda
----------------------	--------

**Flokkun samkv. reglugerð (EB) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]**

Flam. Liq. 3, H226  
Asp. Tox. 1, H304  
Aacute Tox.4, H312  
Acute Tox. 4, H332  
STOT SE 3, H336  
Aquatic Chronic 2, H411  
EUH 066

Í kafla 16 er að finna heildartexta hættusetninga sem tilgreindar eru hér á undan.  
Sjá kafla 11 til að fá nánari upplýsingar um heilsufarsleg áhrif og einkenni.

**2.2 Merkimiðahlutar**

**Hættumerki:**

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 2 /13

**Hættuvísbending:**

Varúð

**Hættusetningar:**

Eldfimur vökvi og gufa. Getur verið banvænt við inntöku ef það kemst í öndunarveg. Hættulegt í snertingu við húð eða innöndun. Getur valdið ertingu í öndunarfærum. Getur valdið sljóleika og svima. Eitrað lífi í vatni hefur langvinn áhrif.

**Varnaðarsetningar:**

Geymist þar sem börn ná ekki til.  
Notið hlífðarhanska / hlífðarfatnað.  
Haldið frá hitagjöfum, neistagjöfum, opnum eldi og heitum flötum. Reykingar bannaðar.  
Notið eingöngu utandyra eða í vel loftræstu rými.  
Endurtekin snerting getur valdið þurri og sprunginni húð.

**Viðbrögð**

**EFTIR INNÖNDUN:** Flytjið viðkomandi í ferskt loft og hafið hann í stellingu sem léttir öndun. Hringið í EITRUNARMIÐSTÖÐ eða lækni ef lasleika verður vart.

**Geymsla**

Geymið á svölum stað.

**Förgun**

Farga skal umbúðum og innihaldi í samræmi við allar gildandi reglur, svæðisbundnar, lands og alþjóðlegar.

**Hættuleg innihaldsefni:**

Xýlen, arómatisk kolvatnsefni, terpentína.

**Aðrir hlutar merkimiða:****2.3 Annars konar hætta**

**Aðrar hættur sem leiða  
ekki til flokkunar**

Engin þekkt.

**3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni****Efni / blanda:** : Blanda

HEITI	AUÐKENNI	%	FLOKKUN 1278/2008 [CLP]		Gerð
Xýlen	REACH #: 01-2119488216-32 EB: 215-535-7 CAS: 1330-20-7 Index: 601-023-00-4	25- 50	Flam. Liq. 3, H226 Aqute Tox.4, H312 Eye Irrit. 2; H319 Acute Tox. 4, H332 Skin Irrit.2, H315		[1] [2]

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 3 /13

Etylbensen	REACH #: 01-2119489370-35 EB: 202-849-4 CAS: 100-41-4 Index: 601-0223-00-4	2,5 - 10	Flam. Liq. 3, H225 Aqute Tox.4, H332 Asp. Tox. 1, H304	[1] [2]
Arómatisk kolvatnsefni	REACH #: 01-2119455851-35 Index: 918-668-5	10 - 20	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 STOT SE 3, H335 STOT SE 3, H336 Aquatic Chronic 2, H411 EUH 066	[1] [2]
Terpentína	REACH #: 01-2119458049-33- XXXX EB: 919-446-0 CAS: 64742-82-1 Index: 649-330-00-2	20 - 40	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox 1; H304 Aquatic Chronic 2 ; H411 STOT SE3; H336 EUH 066	[1] [2]

Það eru engin efni til viðbótar sem samkvæmt núverandi þekkingu birgis eru í þeim styrkleika að þau flokkist hættuleg heilsu eða umhverfi og þurfi þar með að greina frá hér.

**Gerð**

- [1] Efni sem flokkað er hættulegt heilsu eða umhverfi.
  - [2] Efni sem hefur váhrifsmörk á vinnustað.
  - [3] Efni stenst mat á þrávirkni, uppsöfnun í lífverum og eiturhrif (PBT) samkvæmt XIII. Viðauka í reglugerð EB nr 1907/2009.
  - [4] Efni stenst mat á mikilli þrávirkni og mikilli uppsöfnun efna (vPvB) samkvæmt XIII. Viðauka í reglugerð 1907/2006 .
- Vinnuverndarmörk, ef þau eiga við eru listuð upp í kafla 8.

**4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálp****4.1 Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálp**

- |                  |   |
|------------------|---|
| Almennt          | : Ef einkenni eru viðvarandi eða vafi leikur á greiningu skal leita læknis. Aldrei skal gefa meðvitundarlausum aðila eitthvað um munn. Ef viðkomandi missir meðvitund skal setja hann í læsta hliðarlegu og leita læknis. |
| Innöndun         | : Færrið í ferskt loft. Haldir hita á viðkomandi og í hvíld. Ef sjúklingurinn andar ekki, andar óreglulega eða fer í öndunarstopp skal þjálfað starfslið veita öndunarhjálp eða gefa súrefni.                             |
| Snerting við húð | : Fjarlægja skal mengaðan fatnað og skó. Þvoið húð vandlega með sápu og vatni eða notið viðurkennt húðhreinsiefni. Notið EKKI leysiefni eða þynna.  |

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 4 / 13

- Snerting við augu** : Athugið og fjarlægið augnlinsur. Skolið umsvifalaust með rennandi vatni í a.m.k. 15 mínútur, haldið augnlokum opnum. Leitið umsvifalaust læknishjálpar.
- Inntaka** : Leitið læknisaðstoðar tafarlaust ef inntaka hefur átt sér stað og sýnið umbúðir eða umbúðamerkingar. Haldið hita á viðkomandi og í hvíld. EKKI framkalla uppköst.
- Varnir þeirra sem veita fyrstu hjálp** : Enga aðgerð skal framkvæma sem felur í sér persónulega áhættu eða án þess að viðeigandi þjálfun hafi farið fram. Það getur verið hættulegt fyrir þann aðila sem veitir skyndihjálp að beita munn við munn aðferðinni

**4.2 Mikilvægustu einkenni og áhrif, bæði í bráð og síðbúin****Möguleg bráðahætta fyrir heilsu**

- Snerting við augu** : Veldur alvarlegri augnertingu.
- Innöndun** : Hættulegt við innöndun.
- Snerting við húð** : Hættulegt í snertingu við húð. Ertir húð.
- Inntaka** : Ertir munn, háls og maga.

**Merki /einkenni váhrifa**

- Augu** : Alvarleg einkenni geta verið eftirfarandi:  
Sársauki eða erting,  
roði, vot augu
- Innöndun** : Erting í öndunarvegi, hósti, ógleði eða uppköst, höfuðverkur, sljóleiki, svimi.
- Snerting við húð** : Hættueinkenni geta verið eftirfarandi. Erting, roði.
- Inntaka** : Engar sértækar upplýsingar.

**4.3 Ábendingar um tafarlausa læknishjálp og sérstaka meðferð sem þörf er á**

- Athugasemdir ætlaðar lækni** : Meðhöndlið í samræmi við einkenni. Hafið samband við sérfræðing í eiturefnum umsvifalaust ef mikið magn hefur verið tekið inn eða andað að sér.
- Sérstök meðhöndlun** : Engin sérstök meðferð.

---

**5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða**

---

**5.1 Slökkviefni**

- Viðeigandi slökkviefni** : Alkóhólþolin froða, koldíoxíð, duft eða vatnsúði.
- Óhentug slökkviefni** : Sprautun með vatni.

**5.2 Sérstök hætta sem stafar af efni eða efnablöndu**

- Hætta sem stafar af efninu eða blöndunni** : Eldfirur vökti. Við eld eða hitun mun þrýstingur aukast og umbúðir geta opnast með hættu á sprengingu. Rennsli í niðurföll geta valdið eld- og spengihættu.

- Hættuleg niðurbrotsefni** : Niðurbrotsefni geta innihaldið: Kolmónoxíð, koldíoxíð, málinoxíð.

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 5 /13

**5.3 Ráðleggingar fyrir slökkvilið**

- Sérstakar varnar-  
aðgerðir fyrir  
slökkviliðsmenn : Brjótist eldur út skal strax einangra svæðið og fjarlægja alla sem eru í nánd við svæðið. Ekki skal gera neitt sem er manni hættulegt eða hefur ekki verið þjálfad. Fjarlægið ílát frá svæðinu ef það er mögulegt án þess að skapa hættu. Lokuð ílát sem lenda í eldi skal kæla með vatni. Gætið þess að rennsli frá slökkvistað komist ekki í niðurföll eða vatnsfarvegi.

- Sérstakur hlífðar-  
búnaður fyrir  
slökkviliðsmenn : Slökkviliðsmenn skulu bera viðeigandi hlífðarbúnað og lofttengdan öndunarbúnað (SCBA) með lokaða andlitsgrímu sem stillt er á jákvæðan þrýsting. Klæðnaður slökkviliðsmanna ( þar með talið hjálmar, hlífðarsígvél og hanskar) skulu vera í samræmi við Evrópustaðal EN 469 og verður undirstöðubúnaður til að sinna efnaslysum.

---

**6. LIÐUR: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysni**

---

**6.1 Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir**

- Ætlað starfsfólki  
sem vinnur ekki  
við neyðar-  
þjónustu : Ekki gera neitt sem er manni hættulegt eða hefur ekki verið þjálfad. Metið umlykjandi svæði. Haldið óvörðu og óþörfu fólk fyrir. Snertið ekki eða gangið um efni sem hellst hefur niður. Lokið af neistagjafa og annað sem kann að valda íkveikju. Forðist innöndun gufu. Tryggið góða loftræstingu.

- Fyrir braðaliða : Ef nauðsynlegt er að klæðast sérhönnuðum fatnaði til að eiga við lekann skal leita upplýsinga í lið 8 varðandi hentug og óhentug efni. Sjá einnig upplýsingar í lið 8 um frekari upplýsingar um varnaðaraðgerðir.

- 6.2 Varúðar-  
ráðstafanir  
vegna umhverfis** : Gætið þess að spillið efni komist ekki í niðurföll eða vatnsfarvegi. Ef efnið kemst í niðurföll eða vatnsfarvegi skal hafa samband við viðeigandi yfirvöld.

- 6.3 Aðferðir og  
efni til  
afmörkunar og  
hreinsunar** : Stöðvið leka án áhættu. Flytjið ílát burt frá mengunarsvæði. Nálgist útlosunina með vindinn í bakið. Komið í veg fyrir að efnið berist í fráveitur, vatnsrásir, kjallara og lokuð rými. Þvottavatn skal koma til aðila sem meðhöndlars útrennsli eða gera eftirfarandi: Hindrið útbreiðslu og hreinsið upp með óbrennandi ísogsefni t.d. sandi, jarðvegi, vermiculít eða kísilíkur sem síðan er fargað í samkvæmt gildandi reglugerðum. Notið neistafrí og sprengifrí tæki. Mengað ísogsefni getur haft í för með sér sömu hættu og efnið sem helltist niður.

- 6.4 Tilvísun í  
aðra liði** : Sjá lið 1 til að fá upplýsingar um neyðarhjálp.  
Sjá lið 8 til að fá upplýsingar um viðeigandi persónuhlífar.  
Sjá lið 13 til að fá frekari upplýsingar um meðferð úrgangs.

---

**7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla**

---

Þessi liður inniheldur almennar ráðleggingar og leiðbeiningar.

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 6 /13

- 7.1 Varúðarráð-stafanir um örugga meðhöndlun** : Koma skal í veg fyrir myndun gufu í lofti í þeim styrkleika sem getur verið eldfimur eða sprengifimur og forðast skal að styrkur gufu fari yfir leyfileg mengunarmörk. Að auki ætti aðeins að nota vöruna á svæðum þar sem óvarin ljós og aðrir neistagjafar hafa verið fjarlægð. Rafbúnaður skal varinn samkvæmt gildandi stöðlum. Blandan hleður sig mögulega stöðurafmagni. Notið ávallt jarðtengingar þegar flutt er úr einu ílátí í annað. Starfsmenn ættu að nota afrafmagnandi fatnað og skó og gólf ættu að vera með þekju úr leiðandi efni. Haldið frá hita, neistum og eldi. Notið ekki verkfæri sem mynda neista. Forðist snertingu við húð og augu. Forðist innöndun ryks, agna eða gufu sem myndast við notkun þessarar blöndu. Forðist innöndun ryks frá þússun. Að borða, drekka og reykja skal bannað á svæðum þar sem þetta efni er meðhöndlað, geymt eða unnið. Notið viðeigandi hlífðarbúnað (sjá lið 8). Beitið aldrei þrýstingi við tæmingu. Ílátíð er ekki þrýstihylki. Geymið alltaf í ílátí úr sama efni og upprunalega ílátíð. Farið að lögum um öryggi og heilsufar á vinnustað.
- Upplýsingar um bruna og sprengivarnir.**  
Gufur efnisins eru þyngri en loft og breiðast því út með gólf. Gufur geta myndað sprengifima blöndu með andrúmslofti.

- 7.2 Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. mögulega ósamrýmanleika** : Geymist í samræmi við lög og reglugerðir.
- Athugasemdir varðandi samtímis geymslu.**  
Haldið frá: Oxandi efnum, sterkum lút, sterkum sýrum.
- Frekari upplýsingar um geymsluaðstæður.**  
Farið eftir varúðarleiðbeiningum á umbúðamiða. Geymið á þurru, svölu og vel loftræstu svæði. Geymið fjarri íkveikjuvöldum. Reykingar bannaðar. Komið í veg fyrir óheimilaðan aðgang. Ílát sem hafa verið opnuð verður að loka vandlega og halda uppréttum til að koma í veg fyrir leka.

**7.3 Sérstök notkun****Ráðleggingar** : Ekki fyrirliggjandi.**Sérstakar ráðleggingar í iðnaði** : Ekki fyrirliggjandi.**8. LIÐUR: Takkunum váhrifa / persónuhlífar**

Kaflinn inniheldur almennar ráðleggingar og leiðbeiningar.

**8.1 Viðmiðunarbreytur****Viðmiðunarmörk fyrir váhrif í starfi**

Hættumörk samkv. Reglugerð nr. 390/2009

Heiti	Meðalgildi (8 klst.)		Pakgildi	
	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>
Xýlen	25	109	100	441
Etýlbensen	50	200	200	884

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 7 /13

Arómatisk kolvatnsefni	25	125		
Terpentína	25	145	-	-

- Ráðlagðar verk-lagsreglur um vöktun** : Ef þessi vara inniheldur efni með viðmiðunarmörk fyrir váhrif getur verið nauðsynlegt að kanna með eftirliti á vinnustað hvort fullnægjandi loftræstibúnaður eða annars konar ráðstafanir séu til staðar og / eða hvort nauðsyn beri til að nota öndunargrímur. Vísa skal til Evrópustaðals EN 689 – Leiðbeiningar um mat á váhrifum við innöndun á efnasamböndum og gildandi leiðbeiningar um aðferðir til að greina hættuleg efni.

**Afleidd áhrifaleysismörk**

Engin DNEL-gildi til staðar.

**Forskráður hrifstyrkur**

Engin PNEC-gildi til staðar.

**8.2 Váhrifavarnir**

- Viðeigandi stjórntækni** : Tryggið fullnægjandi loftræstingu. Notið staðbundna loftræstingu og almenna loftræstingu til að halda magni af gufu og ryki í lofti vel undir viðeigandi markgildum. Notið einvörðungu sprengiheldan loftræstibúnað.

**Persónulegar varnarráðstafanir**

- Hreinlætis-ráðstafanir** : Þvoið hendir, handleggi og andlit vel eftir meðhöndlun efnavora, áður en fæðu eða drykks er neytt, fyrir reykingar, áður en farið er á snyrtingu og í lok vinnutíma. Beita skal viðeigandi aðferðum við að fjarlægja fatnað sem kann að hafa mengast. Þvoið föt sem mengast hafa af efninu fyrir næstu notkun. Tryggja skal að augnskolunarstöðvar og öryggissturtur séu nálægt staðsetningu hverrar starfstöðvar.

- Augn- og andlits-hlífar** : Nota skal augnhlífar samkvæmt vottuðum staðli þegar hættumat bendir til að slíkt sé nauðsynlegt til að forðast að verða fyrir skvettum, loftúða eða ryki.

**Húðvörn**

- Handavörn** : Það er engin hanskategund sem veitir ótakmarkaða vörn gegn einstöku efni eða efnablöndu. Fylgja skal leiðbeiningum framleiðanda hanskanna um notkun, geymslu og skiptitíma. Skipta skal um hanska reglulega og eins ef vart verður við einhver merki um skemmdir. Tryggið alltaf að hanskarnir séu án skemmda og að þeir séu geymdir og notaðir rétt. Virkni og þol hanskanna getur minnkað vegna efna eða rangrar meðhöndlunar.  
 Hlífðarkrem (barrier creams) geta hjálpað við að vernda þann hluta húðarinnar sem kann að verða fyrir mengun en þau skal þó ekki nota ef efnið hefur þegar borist á húð.  
 Ekki ráðlagðir hanskar (gegndræpitími) < 1 klst : Neópren, bútýl gúmmí, PVC.  
 Ráðlagðir hanskar (gegndræpitími) > 8 klst : Nítríl gúmmí, 4H, teflon, pólývinyl alkóhól (PVA).  
 Til að velja hanska af réttri gerð með hliðsjón til efnaþols og gegndræpitíma skal leita ráðgjafar hjá söluaðilum á efnaþolnum hönskum.

Tryggja skal að endanlegt val á hönskum til að meðhöndla þessa vöru miðist við

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 8 /13

notkunaraðstæður og hættumat notanda.

- |                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| Líkamsvörn                        | : | Hlífðarbúnað fyrir líkamann ætti að velja í samræmi við verkið framundan og hættuna sem fylgir meðhöndlun efnisins. Rétt er að fá samþykki sérfræðings fyrir verklaginu.   |
| Aðrar hlífar fyrir húð            | : | Velja skal viðeigandi skófatnað og hlífðarbúnað fyrir húðina samkvæmt því verkefni sem er fyrir höndum og þeirri áhættu sem það felur í sér. Rétt er að fá samþykki sérfræðings fyrir verklaginu.  |
| Vörn fyrir öndunarfæri            | : | Ef notendur verða fyrir hærri styrk efna en viðmiðunarmörk skal nota viðeigandi öndunarbúnað. Notið öndunargrímu með kola- og ryksíu þegar efninu er sprautað (samþyggð sía A2-P2). Nota skal ferskloftsbúnað í þróngum rýmum. Við penslun eða rúllun skal meta hvort nota beri grímu með kolasíu. |
| Takmörkun váhrifa fyrir umhverfið | : | Útlosun frá loftræstingu eða verkferlum ætti að yfirfara til að tryggja að hún sé í samræmi við lög um umhverfisvernd. Í sumum tilvikum þarf að koma reykþvottur, síur eða endurbætur á framleiðslubúnaði til að minnka útblástur í þolanlegt horf.  |

**9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar****9.1 Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grundvallareiginleika**

Form (fasi)	:	Vökvi
Litur	:	Glær
Lykt	:	Einkennandi
Lyktarþröskuldur	:	Ekki fyrirliggjandi.
pH	:	Ekki fyrirliggjandi.
Bræðslu- /frostmark	:	Ekki fyrirliggjandi.
Upphafssuðumark og suðumarksbil	:	138 – 177 °C
Blossamark	:	Lokaður bikar: 27°C
Uppgufunarhraði	:	Ekki fyrirliggjandi.
Eldfimi( fast efni, lofttegund)	:	Á ekki við.
Brunatími	:	Á ekki við.
Brunahraði	:	
Efri / neðri bruna- og sprengimörk	:	1,1 - 7 %
Gufuprýstingur	:	Ekki fyrirliggjandi.
Eðlismassi gufu	:	Ekki fyrirliggjandi.
Eðlismassi	:	0,92 g/cm <sup>3</sup>
Leysanleiki	:	Óleysanlegt í eftirfarandi eftirfarandi efnum: heitu og köldu vatni.
Deilistuðull: n-oktanól/ vatn	:	Ekki fyrirliggjandi.
Sjálfsíkveikjuhitastig	:	Ekki fyrirliggjandi.

## STEINVARI MÚRGRUNNUR 03

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 9 /13

Sundrunarhitastig	:	Ekki fyrirliggjandi.
Seigja	:	Ekki fyrirliggjandi.
Sprengifimi	:	Ekki fyrirliggjandi.
Oxunareiginleikar	:	Ekki fyrirliggjandi.

### 9.2 Aðrar upplýsingar

Engar frekari upplýsingar.

## 10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni

**10.1 Hvarfgirni** : Engar upplýsingar úr rannsóknum á hvarfgirni eru tiltækar fyrir þessa vöru eða innihaldsefni hennar.

**10.2 Efnafraeðilegur stöðugleiki** : Varan er stöðug.

**10.3 Möguleiki á hættulegum efnahvörfum** : Við venjuleg geymsluskilyrði og notkun eiga hættuleg efnahvörf ekki að eiga sér stað.

**10.4 Aðstæður sem ber að forðast** : Forðist alla íkveikjuvalda (neista eða loga). Ekki beita ílátíð þrýstingi, skera, logsjóða, bora, kremja eða láta komast í snertingu við íkveikjuvalda.

**10.5 Ósamrýmanleg efni** : Hvarfgjarnτ eða ósamrýmanlegt við eftirfarandi efni: Oxunarefnī.

**10.6 Hættuleg niðurbrotsefni** : Við venjuleg geymslu- og notkunarskilyrði ættu hættuleg niðurbrotsefni ekki að myndast.

## 11. LIÐUR: Eiturfræðilegar upplýsingar

### 11.1 Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Engar upplýsingar eru fyrirliggjandi um vöruna sjálfa. Blandan hefur verið metin eftir hefðbundinni aðferð tilskipunar um hættuleg efni 1999/45/EB og flokkuð fyrir eiturefnafræðilega eiginleika til samræmis við það. Sjá nánar í liðum 2 og 15.

Váhrif af leysiefnagufum í meiri styrk en uppgefin gildandi viðmiðunarmörk geta haft skaðleg heilsufarsleg áhrif svo sem ertingu á slímhimnu og öndunarfæri og skaðleg áhrif á nýru, lifur og miðtaugakerfi. Leysiefni geta valdið sumum af ofangreindum áhrifum með upptöku gegnum húð. Til einkenna og merkja teljast höfuðverkur, svimi, þreyta, aumir vöðvar, slappleiki og í mjög alvarlegum tilvikum meðvitundarleysi. Endurtekin eða langvarandi snerting við blönduna getur valdið eyðingu náttúrulegrar fitu húðar sem leiðir til exemis án ofnæmis og upptöku gegnum húð. Ef blandan slettist í augu getur það valdið afturkræfum skaða.

Inntaka getur valdið ógleði, niðurgangi, uppköstum, ertingu í meltingarfærum og lungnabólgu af völdum efna.

### Bráð eiturhrif

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 10 /13

Vara/ heiti efnispáttá	Niðurstaða	Tegundir	Skammtur	Váhrif
Xýlen	LC50 (innöndun) LD 50 (inntaka)	Rotta	6700 ppm 4300 mg/kg	4 klst
Etylbensen	LD 50 (inntaka) LD 50 (húð)	Rotta Kanína	3500 mg/kg >5000 mg/kg	- 4 klst
Terpentína	LC 50 (innöndun) LD50 (inntaka) LD50(húð)	Kanína Rotta Rotta	4000 mg/kg >5000 mg/kg ~ 3400 mg/kg	- - 24 klst
	LC 50 (innöndun)	Rotta	1,58 – 13,1 mg/L	4 klst

**12. LIÐUR: Vistfræðilegar upplýsingar****12.1 Eiturhrif**

Vara/ heiti efnispáttá	Niðurstaða	Tegundir	Váhrif
Etylbensen	Bráð EC50 7,2 mg/L Bráð EC50 2,93 mg/L Bráð LC 4,2 mg/L	Pörungar Halaflær Fiskur	48 klst 48 klst 96 klst
Terpentína	Bráð EL50 4,6 - 100 mg/L Bráð EL50 100 - 200 mg/L Bráð LL50 10 – 100 mg/L	Pörungar Halaflær Fiskur	24 klst 48 klst 72 klst
Arómatisk kolvatnsefni	Bráð LC50 9,2 mg/L Bráð EC50 2,9 mg/L Bráð EC 50 3,2 mg/L	Fiskur Pörungar Halaflær	96 klst 72 klst 48 klst

**Niðurstaða / samantekt:** Engin þekkt veruleg áhrif eða mikilvæg hætta.**12.2 Právirknin og niðurbrjótanleiki****Niðurstaða / Samantekt :** Ekki fyrirliggjandi.

Vara/ heiti efnispáttá	Helmingunartími í vatni	Ljósrof	Lífrænt niðurbrot
Xýlen	-	-	Auðvelt
Terpentína	-	-	Auðvelt
Etylbensen	-	-	Auðvelt
Arómatisk kolvatnsefni	-	-	Auðvelt

**12.3 Uppsöfnun í lífverum**

Vara/ heiti efnispáttá	LogP <sub>ow</sub>	BCF	Möguleiki
Xýlen	3,12	8,1 – 25,9	Lágt
Etylbensen	3,15	-	Lágt

## **STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 11 /13

### **12.4 Hreyfanleiki í jarðvegi**

Ásogsstuðull fyrir jarðveg /vatn (K<sub>oc</sub>) : Ekki fyrirliggjandi.

Hreyfanleiki : Ekki fyrirliggjandi.

### **12.5 Niðurstöður PBT og vPvB mats**

PBT : Á ekki við.

vPvB : Á ekki við.

**12.6 Önnur skaðleg áhrif:** Engin þekkt veruleg áhrif eða mikilvæg hætta.

---

## **13. LIÐUR: Förgun**

---

Þessi liður inniheldur almennar ráðleggingar og leiðbeiningar.

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

Hindrið að efnið komist í niðurföll eða vatnsfarvegi. Vöruleifar og umbúðir eru flokkaðar sem hættulegur úrgangur.

**Úrgangsskrá Evrópu (EWC)** : 08 01 11\* Úrgangsmálning sem inniheldur lífræn leysiefni eða önnur hættuleg efni. Ef þessari vöru er blandað saman við annan úrgang getur verið að þessi kóði gildi ekki lengur. Ef blöndun á sér stað við annan úrgang skal tiltaka viðeigandi kóða. Frekari upplýsingar fást hjá eftirlitsaðlila á hverjum stað.

---

## **14. LIÐUR : Upplýsingar um flutninga**

---

Flutningur efnis innan athafnasvæðis notanda: Varan skal ávallt flutt í lokaðum umbúðum sem standa uppréttar. Tryggja skal að þeir sem flytja vöruna viti hvernig bregðast skal við ef slys eða leki á sér stað.

Flutningar í samræmi við landslög og ADR flutninga á vegum , RID fyrir flutninga í lestum, IMDG fyrir flutninga á sjó og IATA fyrir flutninga í lofti.

### **Alþjóðlegar reglugerðir um flutninga.**

**14.1 UN –númer** : 1263

**14.2 UN Sendingarheiti** : Paint

**14.3 UN Hættuflokkar við flutninga** : 3



**14.4 Pökkunarflokkur** : III

**14.5 Umhverfishætta** : Já

**14.6 Sérstakar varúðar-ráðstafanir fyrir notandann** : Ekki fyrirliggjandi.

## **STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

*Dags: 14.06.2017*

*Blaðsíða: 12 /13*

### **Viðbótarupplýsingar**

#### **ADR/RID**

: Jarðgangakóði: (D/E)  
Auðkennisnúmer hættuþátta: 30

#### **IMGD**

: Emergency schedules (EmS) F-E, S-D

#### **14.7 Flutningar á lausum efnum samkv. Viðauka II við MARPOL 73/78 og IBC kóða**

: Ekki fyrirliggjandi.

## **15. LIÐUR : Upplýsingar varðandi regluverk**

### **15.1 Reglugerðir/löggjöf um öryggi, heilsu og umhverfi sem varða efnið eða efnablönduna sérstaklega ESB- reglugerð (EB) nr. 1907/2006 (REACH)**

#### **Viðauki XIV – List yfir efni sem eru háð leyfisveitingu**

#### **Efni sem þarfast sérstakrar aðgæslu**

Engin efnispáttta eru á skrá

#### **Viðauki XVII – Takmarkanir á framleiðslu, markaðssetningu og notkun ákveðinna hættulegra efna og efnablandna**

### **15.2 Efnaöryggismat**

: Ekki fyrirliggjandi.

## **16. LIÐUR : Aðrar upplýsingar**

### **Skammstafanir og styttingar**

: ATE = Bráð eituráhrif, áætluð.  
CPL = Reglugerð um flokkun, merkingu og sökkun [ Reglugerð (EB) nr. 1272/2008].  
DNEL = Afleidd áhrifaleysismörk.  
EUH fullyrðing = CLP sérstök hættufullyrðing.  
PNEC = Áætlaður efnastyrkur sem engin áhrif hefur.  
RRN = REACH skráningarnúmer.

### **Heildartexti styttra H setninga:**

- H225 Mjög eldfimur vökvi og gufa.
- H226 Eldfimur vökvi og gufa.
- H304 Getur verið banvænt við inntöku ef það kemst í öndunarveg.
- H312 Hættulegt í snertingu við húð.
- H315 Veldur húðertingu.
- H319 Veldur alvarlegri augnertingu.
- H332 Hættulegt við innöndun.
- H335 Getur valdið ertingu í öndunarfærum.
- H336 Getur valdið sljóleika og svima.
- H411 Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.
- EUH 066 Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð.

**STEINVARI MÚRGRUNNUR 03**

Dags: 14.06.2017

Blaðsíða: 13 /13

**Heildartexti flokkunar [CLP/GHS]**

Acute Tox.4, H312	BRÁÐ EITURÁHRIF : HÚÐ - Flokkur 4
Acute Tox.4, H332	BRÁÐ EITUÁHRIF: INNÖNDUN – Flokkur 4
Asp. Tox. 1, H304	HÆTTULEGT ÖNDUN – Flokkur 1
Eye Irrit. 2, H319	ALVARLEGUR AUGNSKAÐI/AUGNERTING – Flokkur 2
Flam. Liq. 2, H225	ELDFIMIR VÖKVAR - Flokkur 2
Flam. Liq. 2, H226	ELDFIMIR VÖKVAR - Flokkur 3
Skin Irrit. 2, H315	HÚÐ-ÆTING/ERTING – Flokkur 2
STOT SE 3, H335	SÉRTÆK EITURHRIF Á MARKLÍFFÆRI – Flokkur 3
STOT SE 3, H336	SÉRTÆK EITURHRIF Á MARKLÍFFÆRI – Flokkur 3
Aquatic Chronic 2, H411	LANGVINN EITURHRIF - Flokkur 2

**Dagsetning útgáfu/  
endurskoðunar** : 14.06.2017**Dagsetning fyrri útgáfu** : 05.2012**Útgáfa** : 2

Þetta öryggisblað er unnið í samræmi við reglugerð EB nr. 1272/2008

Vöruna skal ekki nota í öðrum tilgangi en þeim sem tilgreindur er í 1. hluta, án undangengins samráðs við framleiðanda og að fenginni skriflegri verklýsingu.

Par sem aðstæður við notkun vörunnar eru utan umráða framleiðanda er notandi ábyrgur fyrir því að kröfum viðeigandi reglugerða sé fullnægt.

Upplýsingar í þessu öryggisblaði byggja á þeirri þekkingu sem til staðar er við útgáfu þess og þeim reglugerðum sem í gildi eru á útgáfudegi öryggisblaðsins. Öryggisblaðið veitir leiðbeiningar um þá þætti sem lúta að heilsufari, öryggi og umhverfi í tengslum við vöruna og ber að skoða í ljósi þess en ekki sem tryggingu fyrir gæðum vörunnar eða notagildi hennar við tilteknar aðstæður.