



ÖRYGGISLEIÐBEININGAR

Útgáfudagur/ útgáfa: 26.05.2011 / 2

Kemur í stað: 13.02.2008 / 1

Útskriftardagur: 18.7.2011

1. VÖRUHEITI OG FRAMLEIÐANDI

Vöruheiti:	Maxi Rúðuvökvi
Framleiðandi:	MF Mjöll-Frigg ehf. Norðurhelli 10 221 Hafnarfjörður Sími: 512 3000 Fax: 512 3001 Netfang: mjollfrigg@mjollfrigg.is Heimasíða: www.mjollfrigg.is
Slys:	Hafið samband við lækni eða Eitrunarmiðstöð Landspítala-háskólasjúkrahúss í síma 543 2222. Hafið meðferðis merkimiða eða þessar öryggisleiðbeiningar ef leita þarf læknis. Sími Neyðarlínunnar er 112.

2. VARÚÐARUPPLÝSINGAR

Getur hvarfast við oxandi efni. Myndar sprengifima blöndu með andrúmslofti við upphitun. Eldfimt við upphitun.

Getur valdið höfuðverk, þreytu, sljóleika og minnkandi viðbragshæfni. Veldur höfuðverk, þreytu, sljóleika, minnkandi viðbragðshæfni, í miklu magni krampa og meðvitundarleysi. Getur valdið lifrarskemmdum. Endurtekin og langvarandi snerting við húð veldur affitun húðar. Veldur erting í augum og slettur í þau ber að skola strax úr.

3. SAMSETNING / UPPLÝSINGAR UM INNIHALD

Innihald (m.a.):	CAS-nr.	EINECS-nr.	Varnaðarmerki	H-setn.	Styrkur
Efní					
Etanól	67-17-5	200-578-6	F	11	>30%
Ísoprópanól	67-63-0	200-661-7	F	11-36-37	<5%

Varnaðarmerki, hættu- og varnaðarsetningar, sjá lið 15.

4. SKYNDIÐHJÁLP

Almennt:	Ef að grunur um krankleika eða heilsutjón vaknar leitið þá strax læknis. Hafið þessar leiðbeiningar meðferðis. Fatnaður sem blotnar af efninu er eldfimur.
Inntaka:	Gefið strax nokkur glös af mjólk eða vatni, ef hinn slasaði er við fulla meðvitund. Framkallið ekki uppköst. Leitið læknis.
Snerting við augu:	Mjög mikilvægt! Skolið strax með vatni að minnsta kosti í 15 mínútur (haldið augnlokunum sundurglenntum), og síðan á sjúkrahús. Augnlæknir.
Innöndun:	Ferskt loft, hvíld á hlýjum stað, helst í þægilegri sitjandi stellingu

5. BRUNI/AÐFERÐIR VIÐ AÐ SLÖKKVA ELD

Almennt:	Kælið nálægar birgðir af efninu með vatnsúða sé ekki unnt að fjarlægja þær hættulaust.
Brennanleiki:	Efnið er eldfimt við upphitun og myndar sprengifima blöndu með andrúmslofti við upphitun.
Slökkviefni:	Alkóhólpólin froða, duft eða sambærilegt.
Hættuleg niðurbrots-efni við bruna:	Kolmónoxíð og koldíoxíð geta myndast.
Hlífðarbúnaður við slökkvistörf:	Hlífðargalli og reykköfunarbúnaður.

6. EFNALEKI

Til verndar fólki: Gætið þess að efnið komist ekki í snertingu við oxandi efni (sjá 8. lið).



Til verndar umhverfi:	Komið í veg fyrir að varan berist í niðurföll eða mengi grunnvatn eða jarðveg. Þynnið með miklu magni af vatni.
Hreinsun:	Við lítinn leka er best að skola efninu í niðurfall með miklu vatni.

7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

Meðhöndlun:	Almennar ráðstafanir sem tíðkast við meðhöndlun varasamra efna. Haldið frá hitagjöfum.
Geymsla:	Geymist í upprunalegu umbúðunum, lokuðum, á þurrum og vel loftræstum stað, fjarri hitagjöfum þar sem að börn ná ekki til. Æskilegt geymsluhitastig er 5-20°C. Geymslutími a.m.k. eitt ár sé leiðbeiningum um geymsluaðstæður fylgt.

8. EFTIRLIT MEÐ MENGUN / PERSÓNULEGUR HLÍFÐARBÚNAÐUR

Mengunarmörk: Engin mengunarmörk hafa verið sett fyrir vöruna. Um þau hráefni sem notuð eru í vöruna og getið er í reglugerð 154/1999 um reglur og leiðbeiningar um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum gildir eftirfarandi:

Efni	CAS-nr.	EINECS-nr.	Meðalgildi	Þakgildi
Etanól	67-17-5	200-578-6	1000 ppm (1900 mg/m ³)	
Ísóprópanól	67-63-0	200-661-7	200 ppm (490 mg/m ³)	

Tæknilegar öryggisráðstafanir: Tryggið góða loftræstingu. Öryggissturta og augnskölunartæki þurfa að vera tiltæk.

Persónuhlífar:	
-Öndunargrímur:	Sía A/P2 brún (lífrænt efni) ef loftræsting er ekki fullnægjandi.
-Augu:	Öryggisgleraugu eða andlitshlíf.

9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

Ástand og útlit:	Blár, tær vökvi.
Lykt:	Sitrónuilmur.
Suðumark [°C]:	~ 78.
Blossamark [°C]:	~ 29.
Bræðslumark [°C]:	~ -21.
Hætta á sjálfikveikju:	>400 °C
Eldnærandi eiginleikar:	Já.
Eðlisþyngd [kg/m³]:	870 ± 5.
Leysanleiki í vatni:	Leysist í öllum hlutföllum.
Leysanleiki í öðrum leysiefnum:	Leysist í flestum lífrænum leysum.

10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

Stöðugleiki:	Varan er stöðug við tilætlaða notkun, og réttar geymsluaðstæður. Forðist hita og beint sólarljós.
Efni sem skal varast:	Oxunarmiðlar, m.a. perklórat, perklórsýra, asetýl klóríð, krómoxíð, vetnisperoxíð, saltpétursýra, ýmis nítratsambönd platínu og kalíum.
Hættuleg niðurbrots-efni:	Við bruna getur kolmónoxíð og koldíoxíð myndast.

11. EITURFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

Almennt:	Eftirfarandi upplýsingar byggja á upplýsingum frá framleiðanda innihaldsefna vörunnar.
Innöndun:	Við mikla þéttni getur valdið höfuðverk, svima, sljóleika, ógleði, og meðvitundarleysi. Gufur valda ertingi í hálsi og lungum og geta valdið lungnaskemmdum.
Augu:	Getur valdið ertingu.



Inntaka: Getur haft áhrif á miðtaugakerfi. Getur valdið höfuðverk, svima, sljóleika, ógleði og meðvitundarleysi. Getur valdið innvortis skemmdum.

Heilsuhætta: Inntaka

<i>Efni</i>	<i>LD50_{rotta} mg/kg</i>
Etanól	14000
Ísóprópanól	2000

12. HÆTTUR GAGNVART UMHVERFINU

Engar upplýsingar liggja fyrir um vöruna sjálfa en ekki er talið að innihaldsefni hennar safnist fyrir í lífkeðjunni samkvæmt upplýsingum framleiðanda.

13. FÖRGUN

Úrgang af vörunni skal merkja vel og koma til spilliefnamóttöku. Gallaða vöru á að senda til framleiðanda. Að öðru leit er vísað í reglugerð 737/2003 um meðhöndlun úrgangs.

14. FLUTNINGUR

Fellur ekki undir **ADR, IMDG eða DGR**

15. UPPLÝSINGAR UM LÖG, REGLUGERÐIR EÐA REGLUR

Unnið samkvæmt reglugerð 1027/2005 um öryggisblöð, reglugerð 154/1999 um reglur og leiðbeiningar um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum ásamt síðari breytingum og reglugerð 737/2003 um meðhöndlun úrgangs. Merkingar eru í samræmi við reglugerð nr. 236/1990 um flokkun, merkingu og meðferð eitrefna, hættulegra efna og vörutegunda sem innihalda slík efni ásamt síðari breytingum.

Merking: Engin merking.

H-setningar:
10 Eldfimt.

V-setningar:
2 Geymist þar sem börn ná ekki til.
7 Umbúðir skulu vera vel luktar.
16 Haldið frá hita og neistagjöfum-Reykingar bannaðar.

16. AÐRAR UPPLÝSINGAR

Útgáfudagur: 26.05.2011

Útgáfa: 2.

Kemur í stað: 13.02.2008

Höfundur: Heimir Haraldsson.

Endurskoðað: Richard Kristinsson.

Þessar öryggisleiðbeiningar eru samdar með það í huga að koma á framfæri heilsu-, öryggis- og umhverfisupplýsingum er lúta að meðhöndlun og notkun vörunnar.

Þær upplýsingar sem fram koma eru byggðar á gögnum sem framleiðandi telur áreiðanleg. Sum þessara gagna eru látin í té af hráefnaframleiðendum og því getur framleiðandi ekki ábyrgst að þau séu í alla staði rétt.

Framleiðandi getur ekki stjórnað eða haft vitneskju um aðstæður og aðferðir við meðhöndlun, geymslu, notkun eða förgun vörunnar eftir að hún hefur verið seld kaupanda. Af þessum ástæðum tekur framleiðandi ekki ábyrgð á slysum eða öðru tjóni sem rekja má til eða er á einhvern annan hátt tengt meðhöndlun, geymslu eða notkun vörunnar.

Þessar öryggisleiðbeiningar voru einungis samdar fyrir þessa tilteknu vöru og því á einungis að nota þær í því sambandi. Sé varan blönduð öðrum efnum eða hún notuð sem hluti af annarri vöru er mögulegt að þessar öryggisleiðbeiningar séu ekki lengur viðeigandi.