



FOSSBERG
IDNADARVÖRUR OG VERKFÆRI

ÖRYGGISBLAÐ

skv. reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Útgáfa: 8.6

Dags.: 18. júní 2015

1. AUÐKENNING EFNISINS/BLÖNDUNNAR OG FÉLAGSINS/FYRIRTÆKISINS

1.1. Vörukenni	WEICON FLEX+BOND
1.2. Tilgreind notkun	Eins þáttar lím og kítti, varanlegur sveigjanleiki.
1.3. Framleiðandi	Weicon Gmbh & Co. KG Königsberger Strasse 255 DE-48157 Münster Þýskaland Sími: +49 (0) 251 93220 Netfang: info@weicon.de Veffang: www.weicon.de
Söluaðili	Fossberg ehf. Dugguvogi 4 104 Reykjavík Sími: 575 7600 Netfang: fossberg@fossberg.is Veffang: www.fossberg.is
1.4. Neyðarsímanúmer	
Neyðarlínan: 112	
Eitrunarmiðstöð LSH: 543 2222	

2. HÆTTUGREINING

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

Flokkun Ekki flokkað.

2.2. Merkingaratriði samkvæmt reglugerð 1272/2008

Merkingaratriði Engin merkingaratriði.

Sérstakar reglur um viðbótarmerkingar fyrir tiltekna blöndur

Viðbótarmerkingar Inniheldur N-[3-(trímétoxýmetýlsílyl)própyl]etýlendíamín.
Getur framkallað ofnæmisviðbrögð.

2.3. Aðrar hættur

PBT/vPvB Efnið er hvorki flokkað sem PBT- né vPvB-efni.

3. SAMSETNING INNIHALDSEFNA/UPPLÝSINGAR UM INNIHALDSEFNI

3.2 Blanda

Lýsing Kítti.

4. RÁÐSTAFANIR Í SKYNDIHLJÁLPI

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Almennt	Fjarlægð fót strax sem hafa óhreinkast af efninu.
Eftir innöndun	Færið viðkomandi í ferskt loft. Leitið lækni ef einkenna verður vart.
Eftir snertingu við augu	Skolið augað með rennandi vatni í 15 mínútur. Leitið lækni.
Eftir snertingu við húð	Strjúkið af húð með bómull eða beðmi og þvoið svo með miklu vatni vatni og mildri sápu. Leitið lækni ef húðerting varir.
Eftir inntöku	Leitið lækni strax.
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	Engar upplýsingar.

5. RÁÐSTAFANIR VEGNA SLÖKKVIÐGERÐA

5.1. Slökkvibúnaður

Viðeigandi Slökkviduft, alkóhólþolin froða, koltvísýringur, vatnsúði.

Óviðeigandi Vatnsbuna.

5.2. Sérstök hættu af blöndunni

Myndefni við bruna Nituroxíð.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Sérstakar ráðstafanir Notið ferskloftstæki. Notið ávallt öndunarbúnað við slökkvistörf, björgun og hreinsun þar sem bruni á sér stað og reykur myndast.

Aðrar upplýsingar Fargið brunaleifum og menguðu slökkvivatni í samræmi við gildandi lög og reglur.

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

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk

Ráðstafanir Tryggið næga loftræstingu. Notið persónuhlífar.

Notið öndunarbúnað í snertingu við gufu/ryk/úða.

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Ráðstafanir Ekki losa í niðurföll, vatnshlot, yfirborðsvatn eða grunnvatn.

6.3 Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðferðir Notið búnað til söfnunar. Fargið samkvæmt gildandi reglum.

7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Meðhöndlun Tryggið næga loftræstingu með stýrðu útsogi ef þörf krefur. Matist ekki, drekið, reykið eða takið inn lyf við vinnu. Þvoið hendur fyrir hlé og eftir vinnu. Andið ekki inn gufum. Varist snertingu við húð og augu. Haldið fjarri mat og drykk.

Eld- og sprengivarnir Almenn aðgát.

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

Geymsla Geymið í lokuðum og upprunalegum umbúðum á þurrum, köldum og vel loftræstum stað. Geymið fjarri hita á þurrum stað. Hlífið við sólarljósi. Verjið gegn frosti. Geymið fjarri sýrum og oxurum.

7.3. Sérstök notkun Engin tilgreind.

8. VÁHRIFAVARNIR/PERSÓNUHLÍFAR

8.1. Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

Metanól

CAS	8 klst. TWA	Skammtíma	Upplýsingar
67-56-1	266 mg/m ³ ; 200 ppm	333 mg/m ³ 250 ppm	EH40/2005

8.2. Váhrifavarnir

Tæknilegar ráðstafanir Tryggið fullnægjandi loftræstingu, með stýrðu útsogi ef þörf krefur.

Til hlífðar augum Öryggisgleraugu.

Til hlífðar húð Hlífðarfatnaður.

Til hlífðar öndun Ekki þörf.

Til hlífðar höndum Við sérstaka meðhöndlun, athugið efnaþol hanska hjá framleiðanda Ráðlagt (efni, þykkt, gegndræpi, vökvaheldni): Nítrílgúmmí, 0,4mm, 480 mín., 60 mín. Veljið hanska eftir hönnun, gerð, þoli fyrir viðkomandi efnum og eðli verks.

9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

9.1 Upplýsingar um helstu eðlis- og efnafræðilega eiginleika

Eðlisástand	Maukkennt
Litur	Mismunandi (hvítt, grátt, svart)
Lykt	Einkennandi
Lyktarþröskuldur	Óákvarðað
Suðumark	Á ekki við
Blossamark	>100°C
Glóhitastig	Óákvarðað
Sjálfsíkveikjuhitastig	Óákvarðað
Sprengimörk	Óákvarðað
Gufuþrýstingur	<100 hPa við 20°C
Vatnsleysni	Óleysanlegt
Eðlisþyngd	1,44 g/cm ³
Seigja	Óákvarðað

10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

10.1. Hvarfgirni

Hvarfgirni Engar upplýsingar.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugleiki Engar upplýsingar.

10.3. Hætta á skaðlegum efnahvörfum

Skaðleg efnahvörf Hvarfast við sýrur og sterka oxara.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Varasöm skilyrði Myndar metanól í snertingu við vatn/raka.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Efni Rakt loft, sýrur, sterkir oxarar, vatn.

10.6. Skaðleg niðurbrotsefni

Niðurbrotsefni Nituroxíð. Getur myndað metanól í snertingu við vatn.
Brotnar ekki niður við ráðlagða notkun.

11. EITUREFNAFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Bráð eiturhrif

Húðerting Lítil erting – ekki merkingarskylt.

Byggt á reynslu Langvinn og endurtekin snerting við húð getur valdið húðertingu.

Aðrar upplýsingar Meðhöndlið efni með varúð. Ekki má útiloka aðra hættulega eiginleika.

12. VISTFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

12.1. Eiturhrif

Eiturhrif Engar upplýsingar.

12.2. Þrávirkni og niðurbrjótanleiki:

Lífbrjótanleiki Engar upplýsingar.

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

PBT/vPvB Efnið er hvorki flokkað sem PBT- né vPvB-efni.

12.6. Önnur váhrif

Almennar reglur Leyfið efninu ekki að leka stjórnlaust út í umhverfið.
Losið ekki í vatnsumhverfi, niðurföll, skólphreinsistöðvar, grunnvatn.

13. ATRÍÐI VARÐANDI FÖRGUN

13.1 Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Úrgangskóði (E.W.C.)

08 04 09 Úrgangsmálning og –lökk sem í eru lífrænir leysar eða önnur hættuleg efni.

15 01 02 Plastumbúðir.

Förgun umbúða Fargið samkvæmt gildandi lögum og reglum.

14. UPPLÝSINGAR VARÐANDI FLUTNING

Varan heyrir ekki undir alþjóðlegar reglur um flutninga á hættulegum varningi.

15. UPPLÝSINGAR VARÐANDI REGLUVERK

15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis

Sértek löggjöf Merkingar og öryggisblað í samræmi við reglugerð (EB) 1272/2008.

Rokgjörn efni (VOC) 0%

15.2 Efnaöryggismat

Mat Ekkert efnaöryggismat.

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.

IMDG: Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning.

PBT: Þrávirk efni sem safnast fyrir í lífverum og eru eitruð.
STEL: Skammtíma váhrifamörk
TLV: Viðmiðunargildi
TWA: Tímavegið meðaltal
CAS: Upplýsingaþjónusta um iðefni
DNEL: Áhrifaleysismörk
PNEC: Styrkur þar sem engin áhrif eru fyrirsjáanleg

Upplýsingarnar á þessu blaði eru réttar samkvæmt okkar bestu vitneskju en er ekki ætlað að vera tæmandi og skal aðeins nota til leiðbeiningar. 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. Fyrirtækið verður ekki gert ábyrgt fyrir tjóni sem leiða má til meðhöndlunar eða snertingar við efnið sem lýst er hér að ofan.

Útgáfa	8.6
Dags. útgáfu	18. júní 2015
Þýðing og uppsetning	Reynir Hjálmarsson
Gert þann	30. janúar 2016
Heimild	WEICON GmbH & Co. KG, www.weicon.de , info@weicon.de .