

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Endurskoðunardagsetning: 7.1.2019 Útgáfa: 2.3

Númer öryggisblaðs: 00156-0032



1. LIÐUR: Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

1.1. Vörukenni

Vöruheiti : REMAXX BEAD SEALER
Vörukóði : 593 0807, 593 0814, 593 1394, 593 1395

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

1.2.1. Viðeigandi þekkt notkun

Notkun efnisins/blöndunnar : Þéttiefni

1.2.2. Óráðlögð notkun

Engar nánari upplýsingar tiltækar

1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

REMA TIP TOP AG
Gruber Strasse 65
85586 Poing - Þýskaland
T +49 (0) 8121 / 707 - 0
Netfang ábyrgðaraðila öryggisblaðsins: sds@gbk-ingelheim.de

1.4. Neyðarsímanúmer

Neyðarsímanúmer : INTERNATIONAL: +49 (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)

2. LIÐUR: Hættugreining

2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]

Eldfimir vökvar, Undirflokkur 2	H225
Alvarlegur augnskaði/augnerting, Undirflokkur 2	H319
Sértæk eitruhrif á marklíffæri — váhrif í eitt skipti, Undirflokkur 3	H336

Fullur texti hættusetninga: sjá 16. lið

Eðlisefnafræðilegar aukaverkanir á heilsu í mönnum og umhverfi

Mjög eldfimur vökvi og gufa. Getur valdið sljóleika eða svima. Veldur alvarlegri augnertingu.

2.2. Merkingaratriði

Merking samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]

Hættumerki (CLP) :



GHS02

GHS07

Viðvörðunarorð (CLP) :	Hætta
Hættuleg innihaldsefni :	Própan -2-ol
Hættusetningar (CLP) :	H225 - Mjög eldfimur vökvi og gufa. H319 - Veldur alvarlegri augnertingu. H336 - Getur valdið sljóleika eða svima.
Varnaðarsetningar (CLP) :	P210 - Haldið frá hitagjöfum, neistagjöfum, opnum eldi og heitum flötum. — Reykingar bannaðar. P233 - Ílát skal vera vel lukt. P261 - Gætið þess að anda ekki inn gufu. P280 - Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/augnhlíf/andlitshlíf. P305+P351+P338 - BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram. P337+P313 - Ef augnerting er viðvarandi: Leitið lækni.

2.3. Aðrar hættur

Aðrar hættur sem ekki leiða til flokkunar : Gufur geta myndað sprengifima blöndu í snertingu við loft.
Þetta efni/blanda mætir ekki PBT kröfum XIII. viðauka REACH reglugerðarinnar
Þetta efni/blanda mætir ekki vPvB kröfum XIII. viðauka REACH reglugerðarinnar

3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

3.1. Efni

Á ekki við

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



3.2. Blöndur

Heiti	Vörukenni	%	Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]
Etanól	(CAS-númer) 64-17-5 (EB-númer) 200-578-6 (Skránumer EB) 603-002-00-5 (REACH-númer) 01-2119457610-43	< 25	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319
Própan -2-ol	(CAS-númer) 67-63-0 (EB-númer) 200-661-7 (REACH-númer) 01-2119457558-25	< 25	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336
Natríumnítrít	(CAS-númer) 7632-00-0 (EB-númer) 231-555-9 (Skránumer EB) 007-010-00-4	< 1	Ox. Sol. 3, H272 Acute Tox. 3 (Oral), H301 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Acute 1, H400

Sérstök váhrifamörk:

Heiti	Vörukenni	Sérstök váhrifamörk
Etanól	(CAS-númer) 64-17-5 (EB-númer) 200-578-6 (Skránumer EB) 603-002-00-5 (REACH-númer) 01-2119457610-43	(50 =<C <= 100) Eye Irrit. 2, H319

Fullur texti V-setninganna: sjá kafla 16

4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Almenn fyrsta hjálp	: Farið strax úr fötum sem óhreinkast af efninu. Hringið í eitrunarmiðstöð eða lækni ef lasleika verður vart.
Fyrsta hjálp eftir innöndun	: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og hafið hann í stellingu sem léttir öndun. Ef þér líður illa skal leita til læknis.
Fyrsta hjálp eftir snertingu við húð	: Þvoðið tafarlaust með sápu og miklu vatni. Ef húðerting er viðvarandi skal leita til læknis.
Fyrsta hjálp eftir snertingu við augu	: Skolið tafarlaust með miklu vatni (í 20 mínútur). Skolið einnig undir augnlokunum. Ef augnerting er viðvarandi: Leitið læknis.
Fyrsta hjálp eftir að hafa gleypst efnið	: Hringið strax í lækni. Skolið munninn. Drekkjið mikið af vatni. Hafi manneskja misst meðvitund, má alls ekki hella neinu í munn hennar. Látið viðkomandi ekki kasta upp án þess að hafa fengið ráðleggingar frá lækni.

4.2. Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin

Einkenni/áhrif	: Getur valdið sljóleika eða svima.
Einkenni/áhrif eftir snertingu við augu	: Erting í augum.

4.3. Upplýsingar um tafarlausu læknisumönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á

Meðhöndlið samkvæmt einkennum.

5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

5.1. Slökkvibúnaður

Hentug slökkviefni	: Vatnsúði. Þurr duft. Froða. Koltvísýringur.
Óviðeigandi slökkviefni	: öflug vatnsdæla.

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Eldhætta	: Mjög eldfimur vökvi og gufa.
Hættuleg niðurbrotsefni	: Kolsýringur. Koltvísýringur. Köfnunarefnisgas.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Eldvarnarhlífar	: Reynið ekki að taka til framkvæmda án viðeigandi hlífðarbúnaðar. Séröndunarbúnaður. Altækur hlífðarfatnaður.
Aðrar upplýsingar	: Sprengihætta er af gufu- og loftblöndu, einnig í óhreinum tönkum. Ef hægt er skal kæla ílát/geyma með vatnsúða. Brunarústir, brunnar leyfar og vatn sem hefur mengast við brunann verður að farga samkvæmt opinberum reglugerðum á staðnum.

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

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

Almennar ráðstafanir : Notið viðeigandi öndunargrímu ef gufur myndast. Nauðsynlegt er að nota sprengipólinn búnað. Tryggið viðeigandi loftræstingu. Flytjið starfsfólk á öruggan stað. Sjá kafla 8 varðandi viðeigandi einstaklingshlífur. Fjarlægjið eldgjafa.

6.1.1. Ætlað starfsfólki sem vinnur ekki við neyðarþjónustu

Neyðarráðstafanir : Loftræstið svæðið sem efnið hefur lekið á. Enginn opinn eldur, engir neistar og reykingar eru bannaðar. Gætið þess að anda ekki inn gufu. Forðist snertingu við húð og augu.

6.1.2. Fyrir bráðaliða

Hlífðarbúnaður : Reynið ekki að taka til framkvæmda án viðeigandi hlífðarbúnaðar. Nánari upplýsingar er að finna í kafla 8: Váhrifaefirlit/persónuhlífur".

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Forðist losun út í umhverfið.

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Til afmörkunar : Safnið upp því sem hellist niður.
Hreinsunaraðferðir : Safnið efnaleikum saman með ídrægu efni. Gerið yfirvöldum kunnugt um ef efnið kemst í fráveitukerfi eða vatnsveitukerfi.
Aðrar upplýsingar : Fargið efnum eða fastefnaleifum á vottuðum stað.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Fylgið varúðarráðstöfunum sem teknar eru fram í kafla 7 og 8. Nánari upplýsingar er að finna í kafla 13.

7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun : Haldið frá hitagjöfum, neistagjöfum, opnum eldi og heitum flötum. — Reykingar bannaðar. Gerið varúðarráðstafanir gegn stöðurafragnu. Notið sprengipólinn búnað. Notið einstaklingshlífur. Notið eingöngu utandyra eða í vel loftræstu rými. Gætið þess að anda ekki inn Gufur. Forðist snertingu við húð og augu.

Hreinlætisráðstafanir : Neytið ekki matar, drykkjar eða tóbaks við notkun þessarar vöru. Þvoið ávallt hendur eftir að hafa meðhöndlað vöruna. Berið smyrsl á svæðið. Forðist snertingu við húð, augu og fatnað. Þvoið föt, sem óhreinast af efninu, fyrir næstu notkun.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika

Tæknilegar ráðstafanir : Farið eftir reglum um sprengjuvarnir. Jarðtengið/spennujafnið ílát og viðtökubúnað.
Geymsluskilyrði : Geymist á vel loftræstum stað. Geymist á köldum stað. Ílát skal vera vel lukt. Geymist á læstum stað.
Ósamrýmanleg efni : oxunarefni.
Upplýsingar um blandaða geymslu : Haldið fjarri matvællum og dýrafóðri.

7.3. Sértek, endanleg notkun

Sjá 1. lið.

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífur

8.1. Takmörkunarfærubreytur

Etanól (64-17-5)		
Ísland	staðbundið heiti	Etanól (etýlalkóhól)
Ísland	OEL (8 hours ref) (mg/m³)	1900 mg/m³
Ísland	OEL (8 hours ref) (ppm)	1000 ppm
Ísland	Tilvísun í stjórnsýslufyrirmæli	Reglugerð um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum (Nr. 390/2009)

Própan -2-ol (67-63-0)

Ísland	staðbundið heiti	2-Própanól (isóprópanól, isóprópylalkóhól, sec-própylalkóhól)
Ísland	OEL (8 hours ref) (mg/m³)	490 mg/m³
Ísland	OEL (8 hours ref) (ppm)	200 ppm
Ísland	Minnispunktur (IS)	H (efnið getur auðveldlega borist inn í líkamann gegnum húð)
Ísland	Tilvísun í stjórnsýslufyrirmæli	Reglugerð um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum (Nr. 390/2009)

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



8.2. Váhrifavarnir

Viðeigandi tækniþróf:

Tryggt að loftræsting á vinnusvæði sé góð.

Handahlífar:

Vörn gegn því að efnið sprautist eða úðist út í umhverfið og á menn. Þessi ráðlegging hvílir eingöngu á efnafræðilegu þoli og prófum samkvæmt EN 374 undir skilyrðum efnafræðitilraunastofu. Það fer eftir notkuninni hvaða kröfur skal gera. Því verður auk þess að taka tillit til ráðlegginga framleiðanda hlífðarhanska.

Tegund	Efni	Gagndræpi	Þykkt (mm)	Gegndræpi	Staðall
hlífðarhanska	Bútýlgúmmí	3 (> 60 mínútur)	0,7		

Augnhlífar:

Hlífðargleraugu. EN 166. Augnskolsflaska með hreinu vatni. EN 15154

Húð- og líkamshlífar:

Hlífðarfatnaður með löngum ermum. EN ISO 6530

Öndunarhlíf:

Notið hentugan öndunarbúnað ef loftræsting er ekki nægileg. Öndunarvörn með gassíu. A-tegund - Lífræn sambönd með hátt suðumark (> 65°C). EN 14387

Próf á váhrifum á umhverfið:

Forðist losun út í umhverfið.

9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Eðlisástand	: Vökvi
Útlit	: Slímkennt.
Litur	: dökkgrátt.
Lykt	: alkóhólkennd.
Lyktarmörk	: Engin gögn tiltæk
pH	: Engin gögn tiltæk
Hlutfallslegur uppgufunarhraði (bútýlasetat=1)	: Engin gögn tiltæk
Bræðslumark	: < 0 °C
Frostmark	: Engin gögn tiltæk
Suðumark	: > 78 °C
Blossamark	: 12 °C
Sjálfsíkveikjumark	: Engin gögn tiltæk
Hitastig niðurbrots	: Engin gögn tiltæk
Eldfimi (fast efni, gas)	: Á ekki við
Gufuþrýstingur	: ≈ 57 hPa
Hlutfallslegur eðlismassi í gufuformi við 20 °C	: Engin gögn tiltæk
Hlutfallslegur eðlismassi	: Engin gögn tiltæk
Eðlismassi	: < 1 gr/cm ³
Leysanleiki	: Vatn: Blandanlegt
Log Pow	: Engin gögn tiltæk
Eðlisseigja	: Engin gögn tiltæk
Skriðseigja	: Engin gögn tiltæk
Sprengieiginleikar	: Efnið er ekki sprengifimt. Getur myndað eld-/sprengifima blöndu gufu og lofts.
Oxunareiginleikar	: Engin gögn tiltæk
LEL	: 2 vol %

9.2. Aðrar upplýsingar

Innihald lífrænna rokefna	: < 50 %
Viðbótarupplýsingar	: Glóhitastig : ~ 425°C

10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni

10.1. Hvarfgirni

Mjög eldfimur vökvi og gufa.

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Stöðugt við hefðbundin skilyrði.

10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Hvarfast við oxunarefni.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Við hitun kann að vera að eldfimar lofttegundir leysist úr læðingi. Blöndur gufa/lofts eru sprengifimar við mikla upphitun.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Oxunarefni.

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Kolsýringur. Koltvísýringur. Köfnunarefnisreykur. Myndun nítrosamína með "sekúnderum" amínunum.

11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

Bráð eiturhrif (um munn)	: Ekki flokkað
Bráð eiturhrif (um húð)	: Ekki flokkað
Bráð eiturhrif (við innöndun.)	: Ekki flokkað

Etanól (64-17-5)

LD50 um munn, rotta	10740 mg/kg líkamsþyngdar (OECD aðferð 401)
LD50 um húð, kanína	> 16000 mg/kg (Birt gögn)

Própan -2-ol (67-63-0)

LD50 um munn, rotta	5840 mg/kg
LD50 um húð, kanína	13900 mg/kg
LC50 innöndun rotta (mg/l)	4750 mg/kg
Miðgildisbanastyrkur rotta (gufa - mg/l/4 klst.)	30 mg/l/4klst

Natríumnítrít (7632-00-0)

Banaskammtur (LD) 50 um munn	77 mg/kg
------------------------------	----------

Húðæting/húðerting	: Ekki flokkað
Viðbótarupplýsingar	: Endurtekin eða langvarandi snerting við húð getur valdið húðbólgu og eytt húðfitu
Alvarlegur augnskaði/augnering	: Veldur alvarlegri augneringu.
Næming öndunarfæra eða húðnæming	: Ekki flokkað
Stökkbreytantíðni áhrif á kímfrumur	: Ekki flokkað
Krabbameinsvaldandi áhrif	: Ekki flokkað

Etanól (64-17-5)

IARC-hópur	1 - Krabbameinsvaldandi fyrir menn
------------	------------------------------------

Própan -2-ol (67-63-0)

IARC-hópur	3 - Ekki hægt að flokka
------------	-------------------------

Skaðleg áhrif á æxlun	: Ekki flokkað
Sértæk eiturhrif á marklíffæri (váhrif í eitt skipti)	: Getur valdið sljóleika eða svima.
Sértæk eiturhrif á marklíffæri (endurtekin váhrif)	: Ekki flokkað
Ásvelgingarhætta	: Ekki flokkað
Möguleg váhrif á heilsu í mönnum	: Mikil gufumyndun getur valdið: höfuðverki, ógleði, svima.
Aðrar upplýsingar	: Þegar varan er notuð samkvæmt sérlysingum hefur hún ekki skaðleg áhrif samkvæmt reynslu okkar og þeim upplýsingum sem okkur voru gefnar.

12. LIÐUR: Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

12.1. Eiturhrif

Vistfræði - almennt	: Efnið er hvorki álitð hættulegt vatnalífverum né að það valdi skaðlegum langtímaáhrifum í umhverfi.
Bráð eiturhrif í vatni	: Ekki flokkað

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



Langvinn eiturhrif í vatni : Ekki flokkað

Etanól (64-17-5)

LC50 í fiskum 2	> 100 mg/l Pimephales promelas
EC50 halafló 2	2 mg/l

Própan -2-ol (67-63-0)

LC50 fiskur 1	9640 mg/l
EC50 halafló 1	13299 mg/l
ErC50 (aðrar vatnablöndur)	> 100 mg/l

Natríumnítrít (7632-00-0)

LC50 fiskur 1	0,54 mg/l
---------------	-----------

12.2. Þrávirkni og niðurbrjótanleiki

Engar nánari upplýsingar tiltækar

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Própan -2-ol (67-63-0)

Log Pow	0,05
---------	------

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Própan -2-ol (67-63-0)

Log Koc	1,1
---------	-----

12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og VPvB-eiginleikum

REMAXX BEAD SEALER

Þetta efni/blanda mætir ekki PBT kröfum XIII. viðauka REACH reglugerðarinnar

Þetta efni/blanda mætir ekki VPvB kröfum XIII. viðauka REACH reglugerðarinnar

12.6. Önnur skaðleg áhrif

Viðbótarupplýsingar : Forðist að efnið komist í skólplagnir og almenningsvatn. Ecological injuries are not known or expected under normal use

13. LIÐUR: Förgun

13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Aðferðir við meðhöndlun úrgangs : Fargið innihaldi/íláti í samræmi við flokkunarleiðbeiningar vottaðrar úrgangssöfnunar. Mælt er með endurvinnslu frekar en förgun eða brennslu. Má brenna samkvæmt staðarbundnum reglugerðum.

Ráðleggingar um förgun afurðar/umbúða : Fara ber með tómar umbúðir til förgunar í næstu sorpmóttöku. Mengaðar umbúðir skal tæma eins vel og auðið er. Þær má endurnýta eftir viðeigandi hreinsun. Umbúðir, sem ekki er hægt að hreinsa, skal farga á sama hátt og efnið sjálft.

Evrópulist yfir úrgangskóða (LoW) : 08 04 09* - úrgangslím og -þéttiefni sem í eru leysar lífrænir leysar eða önnur hættuleg efni

14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga

Í samræmi við ADR/RID/IMDG/IATA/ADN

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. UN-númer				
UN 1987	UN 1987	UN 1987	UN 1987	UN 1987
14.2. Rétt UN-sendingarheiti				
ALCOHOLS, N.O.S. (Etanól ; Própan -2-ol)	ALCOHOLS, N.O.S. (Ethanol ; Propan-2-ol)	Alcohols, n.o.s. (Etanól ; Própan -2-ol)	ALCOHOLS, N.O.S. (Etanól ; Própan -2-ol)	ALCOHOLS, N.O.S. (Etanól ; Própan -2-ol)
Lýsing á flutningsskjali				
UN 1987 ALCOHOLS, N.O.S. (Etanól ; Própan -2-ol), 3, II, (D/E)	UN 1987 ALCOHOLS, N.O.S. (Ethanol ; Propan-2-ol), 3, II	UN 1987 Alcohols, n.o.s. (Etanól ; Própan -2-ol), 3, II	UN 1987 ALCOHOLS, N.O.S. (Etanól ; Própan -2-ol), 3, II	UN 1987 ALCOHOLS, N.O.S. (Etanól ; Própan -2-ol), 3, II

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



14.3. Hættuflokkur eða –flokkar vegna flutninga

3	3	3	3	3

14.4. Pökkunarflokkur

II	II	II	II	II
----	----	----	----	----

14.5. Umhverfishættur

Hættulegt umhverfinu: Nei	Hættulegt umhverfinu: Nei Sjávarmengandi: Nei	Hættulegt umhverfinu: Nei	Hættulegt umhverfinu: Nei	Hættulegt umhverfinu: Nei
---------------------------	--	---------------------------	---------------------------	---------------------------

Engin merking viðeigandi

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Flutningur á landi

Flokkunarkóði (ADR)	: F1
Takmarkað magn (ADR)	: 1l
Undanþegið magn (ADR)	: E2
Pakkningarleiðbeiningar	: P001, IBC02, R001
Ákvæði um samþökkun (ADR)	: MP19
Flutningsflokkur (ADR)	: 2
Hættuauðkennisnúmer (Kemler-nr.)	: 33
Appelsínugular plötur	:

Takmörkunarkóði fyrir göng (ADR) : D/E

Flutningur á sjó

Packing instructions (IMDG)	: P001
EmS-No. (Fire)	: F-E
EmS-No. (Spillage)	: S-D

Flutningur með flugi

Magn fyrir utan flutning með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: E2
Takmarkað magn í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: Y341
Hámarks nettómagn fyrir takmarkað magn í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: 1L
Leiðbeiningar á umbúðum í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: 353
Hámarks nettómagn í flutningi með farþegaflugi og flugfrakt (IATA)	: 5L
Leiðbeiningar um umbúðir í flugfrakt (IATA)	: 364
Hámarks magn í flugfrakt (IATA)	: 60L
Sérstakar ráðstafanir (IATA)	: A3, A180
ERG-kóði (IATA)	: 3L

Flutningur á skipgengum vatnaleiðum

Flokkunarkóði (ADN)	: F1
Sérstakar ráðstafanir (ADN)	: 274, 601, 640D
Takmarkað magn (ADN)	: 1 L
Undanþegið magn (ADN)	: E2
Flutningur leyfilegur (ADN)	: T
Nauðsynlegur búnaður (ADN)	: PP, EX, A
Loftræsting (ADN)	: VE01
Fjöldi blárra keila/ljósra (ADN)	: 1

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



Flutningur á járnbrautum

Flokkunarkóði (RID)	: F1
Takmarkað magn (RID)	: 1L
Undanþegið magn (RID)	: E2
Fyrirmæli um pökkun (RID)	: P001, IBC02, R001
Flutningsflokkur (RID)	: 2
hættuauðkennisnúmer	: 33

14.7. Flutningar búlkafarms skv. II. viðauka við MARPOL-samninginn og IBC-kóðanum

Á ekki við

15. LIÐUR: Upplýsingar varðandi regluverk

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

15.1.1. Reglugerðir ES

Inniheldur engin efni sem heyra undir takmarkanir í Viðauka XVII við REACH

Inniheldur ekki REACH kandídatefni

Inniheldur engin efni úr lista XIV í REACH

Inniheldur ekkert efni sem fellur undir REGLUGERÐ (ESB) EVRÓPUÞINGSINS OG RÁÐS EVRÓPUAMBANDSINS nr. 649/2012 frá 4. júlí 2012 er varðar innflutning og útflutning hættulegra, kemískra efna.

Efnið/efnin fellur/falla ekki undir reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) og ráðsins nr. 850/2004 frá 29. apríl 2004 um þrávirk, lífræn mengunarefni og um breytingu á tilskipun 79/117/EBE.

Innihald lífrænna rokefna : < 50 %

Tilskipun 2012/18/ESB (SEVESO III)

Seveso Viðbótarupplýsingar

: ELDFIMIR VÖKVAR

Eldfimir vökvar, 2. eða 3. deiliflokkur sem P5a og P5b ná ekki til

15.1.2. Landsbundnar reglugerðir

Engar nánari upplýsingar tiltækar

15.2. Efnaöryggismat

Mat á efnafræðilegu öryggi hefur ekki verið gert

16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar

Skammstafanir og hánefni:	
ADR	Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farni á vegum
ADN	Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farni á skipgengum vatnaleiðum
IATA	Alþjóðasamband flugfélaga
IMDG	Alþjóðlegar siglingar með hættulegan varning
RID	Reglugerðir um alþjóðlegan flutning hættulegs varnings á járnbrautum
DOT	Umhverfisstofa
TDG	Flutningur hættulegra efna
REACH	Reglugerð um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir iðefna (EB) nr. 1907/2006
GHS	Alþjóðlegt samræmt kerfi til þess að ákvarða og auðkenna kemísk efni
IARC	Alþjóða krabbameinsrannsóknarstofnunin
vPvB	Mjög þrávirkt efni sem safnast mjög auðveldlega fyrir í lífverum
PBT	Þrávirkt eitrefni sem safnast fyrir í lífverum
PNEC	Styrkur þar sem engin áhrif eru fyrirsjáanleg
CAS	CAS-númer (Chemical Abstracts Service)
IBC-Code	Alþjóðlegar öryggisreglur um flutning á hættulegum kemískum efnum og heilsuspillandi vökvum, sem fluttir eru í stórum stíl á skipum
ATE	Mat á bráðaeiturhrifum
CLP	Reglugerð um flokkun, merkingu og pakkningu: Reglugerð (EB) nr. 1272/2008
BCF	Lífþéttistuðull

REMAXX BEAD SEALER

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) Nr. 1907/2006 (REACH) með breytingarreglugerð (ESB) 2015/830
Númer öryggisblaðs: 00156-0032



MARPOL 73/78	MARPOL 73/78: Alþjóðlegt samkomulag um mengunarvarnir sjávar af völdum skipa
ADG	Flutningur hættulegs farms í Ástralíu

Aðrar upplýsingar : Upplýsingarnar í köflum 4 til 8 og 10 til 12 eru að hluta, til ekki miðaðar við notkun og nýtingu efnisins samkvæmt reglum (sjá leiðarvísi/notkunarleiðbeiningar), heldur þegar mikið magn efnisins kemst út í umhverfið við slys eða önnur óhöpp. Upplýsingarnar lýsa einungis öryggiskröfum efnisins/efnanna og er þá stuðst við þá þekkingu, sem nú er fyrir hendi. Sértekur leiðbeiningar varðandi afhendingu má lesa í viðeigandi leiðbeiningum um framleiðsluna. Þær innihalda ekki tryggingu fyrir eiginleikum þess efnis/þeim efnum, sem lýst er eins og um væri að ræða lögbundnar ábyrgðarreglur.

Fullur texti H- og EUH-setninga:	
Acute Tox. 3 (Oral)	Bráð eiturrhif (um munn), Undirflokkur 3
Aquatic Acute 1	Hættulegt fyrir vatnsumhverfi — bráð eiturrhif, Undirflokkur 1
Eye Irrit. 2	Alvarlegur augnskaði/augnerting, Undirflokkur 2
Flam. Liq. 2	Eldfimir vökvar, Undirflokkur 2
Ox. Sol. 3	Oxandi föst efni, Undirflokkur 3
STOT SE 3	Sértæk eiturrhif á marklíffæri — várhif í eitt skipti, Undirflokkur 3
H225	Mjög eldfimur vökvi og gufa
H272	Getur aukið bruna, eldmyndandi (oxandi)
H301	Eitrað við inntöku
H319	Veldur alvarlegri augnertingu.
H336	Getur valdið sljóleika eða svima
H400	Mjög eitrað lífi í vatni

Flokkun og ferli sem notuð eru til að flokka blöndur í samræmi við reglugerð (EB) 1272/2008 [CLP]:		
Flam. Liq. 2	H225	Samkvæmt prófunargögnum
Eye Irrit. 2	H319	Útreikningsaðferð
STOT SE 3	H336	Útreikningsaðferð

Þessar upplýsingar byggjast á þeirri þekkingu sem er fyrir hendi í dag og tilgangur þeirra er að lýsa vörunni í samræmi við kröfur vegna heilsu, öryggis og umhverfis. Ekki má líta á upplýsingarnar sem tryggingu fyrir ákveðnum eiginleikum vörunnar.