

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

LÍÐUR 1: Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

- **Vörukenni**
- **Söluheiti:** FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML
- **Vörunúmer:** 0044439
- **UFI:** ASSN-RHP8-3K5T-RMYG
- **Viðeigandi og tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá**
- **Notkunarsvið**
 SU21 Consumer uses: Private households / general public / consumers
 SU22 Professional uses: Public domain (administration, education, entertainment, services, craftsmen)
- **Vöruflokkur** Paint remover
- **Vinnsluflokkur**
 PROC7 Industrial spraying
 PROC11 Non industrial spraying
- **Notkun efnisins/blöndunnar** Málning
- **Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins**
- **Framleiðandi/birgir:**
 Flügger Denmark A/S
 Islevdalsvej 151
 DK-2610 Rødovre
 Tlf. +45 76 30 33 80
 E-mail DK: produktsupportdk@flugger.com
- **Frekari upplýsingar gefur:** Department Product Safety
- **Neyðarsímanúmer** Eitrunarmiðstöð: sími: 543 2222

LÍÐUR 2: Hættugreining

- **Flokkun efnisins eða blöndunnar**



logi

Aerosol 1 H222-H229 Úðabrúsi með afar eldfimur efnum. Þrýstihylki: Getur sprungið við upphitun.



Eye Irrit. 2 H319 Veldur alvarlegri augnertingu.
 STOT SE 3 H336 Getur valdið sljóleika eða svima.

- **Merkingaratriði**
- **Merkingaratriði hnattsamræms flokkunarkerfis**
 Varan er flokkuð og merkt í samræmi við hnattsamræmt flokkunarkerfi (GHS).
- **Hættumerki**



GHS02 GHS07

- **Viðvörðunorð** Hætta
- **Merkingarþættir sem ákvarða hættu:**
 aseton

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 1)

Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics
bútanón

· **Hættusetningar**

H222-H229 Úðabrúsi með afar eldfimum efnunum. Þrýstihylki: Getur sprungið við upphitun.

H319 Veldur alvarlegri augnertingu.

H336 Getur valdið sljóleika eða svima.

· **Varnaðarsetningar**

P101 Ef leita þarf læknis skal hafa ílát eða merkimiða tiltæk.

P102 Geymist þar sem börn ná ekki til.

P210 Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, opnum eldi og öðrum íkveikivöldum.
Reykningar bannaðar.

P211 Má ekki úða á opinn eld eða annan íkveikjuvald.

P251 Ekki má gata eða brenna brúsa jafnvel þótt þeir séu tómir.

P260 Andið ekki að ykkur ýringi.

P410+P412 Hlífið við sólarljósi. Hlífið við hærri hita en 50 oC/122 oF.

P501 Fargið innihaldi/ílati í samræmi við svæðisbundnar reglugerðir.

· **Nánari upplýsingar:**

EUH066 Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð.

Sprengifimar blöndur geta safnast upp ef loftræsting er ekki fullnægjandi.

EUH211 Varúð! Hættulegir dropar sem hægt er að anda að sér geta myndast við úðun. Varist innöndun ýringar eða úða.

· **Aðrar hættur**

· **Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB-eiginleikum**

· **PBT:** Á ekki við.

· **vPvB:** Á ekki við.

LÍÐUR 3: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

· **Blöndur**

· **Lýsing:** Blanda neðangreindra efna með hættulausum viðbótarefnum.

· **Hættulegir efnishættir:**

CAS: 67-64-1 EINECS: 200-662-2	aseton ⚠ Flam. Liq. 2, H225 ⚠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336 EUH066	12,5-<20%
CAS: 74-98-6 EINECS: 200-827-9	própan ⚠ Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280	10-<12,5%
CAS: 106-97-8 EINECS: 203-448-7	bútan ⚠ Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280	5-<10%
CAS: 75-28-5 EINECS: 200-857-2	ísóbútan ⚠ Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280	5-<10%
EB-númer: 927-241-2	Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics ⚠ Flam. Liq. 3, H226 ⚠ Asp. Tox. 1, H304 ⚠ STOT SE 3, H336 Aquatic Chronic 3, H412 EUH066	5-<10%
EB-númer: 905-588-0	xýlen ⚠ Flam. Liq. 3, H226 ⚠ STOT RE 2, H373; Asp. Tox. 1, H304 ⚠ Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H335	2,5-<5%

(framhald á blaðsíðu 3)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

		(frh. af síðu 2)
CAS: 13463-67-7 EINECS: 236-675-5	titanium dioxide ☠ Carc. 2, H351	2,5-<5%
CAS: 78-93-3 EINECS: 201-159-0	bútanón ☠ Flam. Liq. 2, H225 ☠ Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336 EUH066	2,5-<5%

· **Nánari upplýsingar:** Orðalag skráðra hættusetninga er að finna í lið 16.

LÍÐUR 4: Ráðstafanir í skyndihjálpi

- **Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi**
- **Eftir innöndun:** Tryggið ferskt loft og hafið samráð við lækni ef óþægindi gera vart við sig.
- **Eftir snertingu við húð:** Efnið ertir yfirleitt ekki húðina.
- **Eftir snertingu við augu:**
Skolið opið auga í nokkrar mínútur undir rennandi vatni. Ef einkenni eru viðvarandi skal leita læknis.
- **Eftir inntöku:** Drekið mikið af vatni og tryggið ferskt loft. Leitið tafarlaust lækni.
- **Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin** Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- **Upplýsingar um tafarlausu lækniþörf og sérstaka meðferð sem þörf er á**
Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.

LÍÐUR 5: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

- **Slökkvibúnaður**
- **Viðeigandi slökkvibúnaður:** Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.
- **Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar** Við hitun eða við eld myndast eittraðar gastegundir.
- **Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn** -
- **Hlíðarbúnaður:** Notið öndunarhlífur.

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

- **Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir**
Setjið upp öndunarhlífur.
Notið persónuhlífur. Haldið óvörðu fólki fjarri.
Haldið fjarri neistagjöfum.
- **Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins**
Komið í veg fyrir að efni berist í niðurföll, yfirborðsvatn eða grunnvatn.
- **Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar**
Fargið menguðu efni sem úrgangi samkvæmt 13. lið.
Tryggið fullnægjandi loftræstingu.
- **Tilvísun í aðra liði**
Nánari upplýsingar um örugga meðhöndlun er að finna í lið 7.
Nánari upplýsingar um hlífðarbúnað er að finna í lið 8.
Nánari upplýsingar varðandi förgun er að finna í lið 13.

LÍÐUR 7: Meðhöndlun og geymsla

- **Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun** Tryggið góða loftræstingu/góðan útblástur á vinnustaðnum.
- **Upplýsingar um bruna- og sprengivarnir:**
Úðið ekki á opinn eld eða efni sem gefur frá sér glóð.
Haldið neistagjöfum fjarri - Reykið ekki.
Hafið öndunarvarnarbúnað til reiðu.

(framhald á blaðsíðu 4)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 3)

- Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika
- Geymsla:
- Skilyrði sem uppfylla skal varðandi geymslurými og -ílát:
Fara skal eftir opinberum reglugerðum um geymslu umbúða með þrýstingsslátum.
- Upplýsingar um geymslu í einni sameiginlegri geymsluaðstöðu: Ekki krafist.
- Frekari upplýsingar um geymsluskilyrði: Hafid ílát tryggilega lokað og þétt.
- Geymsluflokkur: 2 B
- Sértek, endanleg notkun Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.

LÍÐUR 8: Váhrifavarnir/persónuhlífar

Eftirlitsbreytur

- Innihaldsefni með viðmiðunarmörk sem fylgjast þarf með á vinnustað:

67-64-1 asetón

MEN (IS) Gildi til langs tíma: 600 mg/m³, 250 ppmIOELV (EU) Gildi til langs tíma: 1210 mg/m³, 500 ppm

74-98-6 própán

MEN (IS) Gildi til langs tíma: 1800 mg/m³, 1000 ppm

106-97-8 bútan

MEN (IS) Gildi til langs tíma: 1200 mg/m³, 500 ppm

xýlen

MEN (IS) Skammtímagildi: 442 mg/m³, 100 ppmGildi til langs tíma: 109 mg/m³, 25 ppm

H

IOELV (EU) Skammtímagildi: 442 mg/m³, 100 ppmGildi til langs tíma: 221 mg/m³, 50 ppm

Skin

78-93-3 bútanón

MEN (IS) Skammtímagildi: 900 mg/m³, 300 ppmGildi til langs tíma: 145 mg/m³, 50 ppm

H

IOELV (EU) Skammtímagildi: 900 mg/m³, 300 ppmGildi til langs tíma: 600 mg/m³, 200 ppm

- Nánari upplýsingar: Listar sem voru gildir við framleiðslu voru hafðir til grundvallar.

Váhrifavarnir

- Viðeigandi tæknilegt eftirlit Engin frekari gögn, sjá lið 7.
- Ráðstafanir til að vernda einstaklinga, s.s. með notkun persónuhlífa

Almennar verndar- og hreinlætisráðstafanir:

Halðið fjarri matvælum, drykkjarvörum og fæði.

Fjarlægjið strax allan óhreinan og mengaðan fatnað

Þvoið hendur fyrir vinnuhlé og eftir vinnu.

Forðast skal innöndun lofttegunda / reyks / úðaefnis.

Forðist snertingu við augu og húð.

Forðist snertingu við augu.

Öndunarvörn



Við skammvinn váhrif eða litla mengun skal nota öndunarhlífar með sú. Við mikil eða langvinn váhrif skal nota sjálfbirgðar öndunarhlífar.

A2/P3-sía

(framhald á blaðsíðu 5)

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 4)

· **Handvörn**

Hlífðarhanskar

· **Hanskaefni**

Bútýlgúmmí, BR

Val á viðeigandi hönskum veltur ekki aðeins á efninu heldur einnig á gæðum þeirra sem er breytilegt frá framleiðanda til framleiðanda.

· **Gegnþrengingartími hanskaefnis**

Butyl rubber gloves with a thickness of 0.4 mm are resistant to:

Acetone: 480 min

Butyl acetate: 60 min

Ethyl acetate: 170 min

Xylene: 42 min

Bútýlgúmmíhanskar sem eru 0,4 mm að þykkt og leysiefnaþol í 42-480 mínútur. Sem verndarráðstöfun mælum við með að notendur og ábyrgðaraðilar fyrir öryggi í vinnu geri ráð fyrir lengd leysiefnaþols sem nemur 42 mínútum. Skoðið gögnin í hluta 3 á þessu öryggisblaði. Gera má ráð fyrir lengri lengd þols í tilteknum tilvikum.

· **Hlífð argleraugu/andlitsvö rn**

Þétt hlífðargleraugu

LÍÐUR 9: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar· **Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika**· **Almennar upplýsingar**· **Eðlisástand**

Úðæfni

· **Litur**

Hvítt

· **Litur**

Leysiefnakeimur

· **Lyktarmörk**

Ekki ákvarðað.

· **Bræðslumark/frostmark**

Ekki ákvarðað.

· **Suðumark eða upphafssuðumark og suðumarksbil**

Á ekki við, sem úðæfni.

· **Eldfimi**

Á ekki við.

· **Nedri og efri sprengimörk**· **Nedra:**

1,7 Vol % (74-98-6 própan)

· **Efra:**

13 Vol % (67-64-1 aseton)

· **Blossamark**

Á ekki við, sem úðæfni.

· **Niðurbrotshitastig**

Ekki ákvarðað.

· **Sýrustig**

Ekki ákvarðað.

· **Seigja:**· **Eðlisseigja**

Ekki ákvarðað.

· **Hreyfiaflfræðilegt:**

Ekki ákvarðað.

· **Leysni**· **vatn:**

Ekki erfitt að blanda.

· **Deilistuðull n-oktanóls og vatns (logragildi)**

Ekki ákvarðað.

· **Gufubrýstingur í 20 °C**

3500 hPa

· **Eðlismassi og/eða hlutfallslegur eðlismassi**· **Eðlismassi í 20 °C:**0,9 g/cm³· **Eðlismassi:**

Ekki ákvarðað.

· **Eðlismassi gufu:**

Ekki ákvarðað.

(framhald á blaðsíðu 6)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 5)

· Aðrar upplýsingar	
· Útlit:	
· Gerð:	Úðæfni
· Mikilvægar upplýsingar varðandi heilsuvernd og umhverfi og varðandi öryggi.	
· Glóhitastig:	>200 °C (Hydrocarbons, C9-C10, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics)
· Sprengifimi:	Ekki ákvarðað.
· Leysainnihald:	
· Lífrænir leysar:	58,7 %
· Lífræn rokefni (EB)	.
	530,9 g/l
· VOC-EU%	58,66 %
· Innihald í föstum efnum:	41,2 %
· Breytingar á aðstæðum	
· Uppgufunarhraði	Á ekki við.

· Upplýsingar að því er varðar flokka eðlisrænnar hættu	
· Sprengiefni	Ógilt
· Eldfimar lofttegundir	Ógilt
· Úðæfni	Úðabrúsi með afar eldfimum efnum. Þrýstihylki: Getur sprungið við upphitun.
· Oxandi lofttegundir	Ógilt
· Lofttegundir undir þrýstingi	Ógilt
· Eldfimir vökvar	Ógilt
· Eldfim, föst efni	Ógilt
· Sjálfh varfgjörn efni og blöndur	Ógilt
· Loftkveikjandi vö kvar	Ógilt
· Loftkveikjandi, föst efni	Ógilt
· Sjálfhitandi efni og blöndur	Ógilt
· Efni og blöndur sem mynda eldfimar lofttegundir við snertingu við vatn	Ógilt
· Oxandi vökvar	Ógilt
· Oxandi föst efni	Ógilt
· Lífræn peroxíð	Ógilt
· Ætandi fyrir málma	Ógilt
· Óvirkjuð, sprengifim efni	Ógilt

LIDUR 10: Stöðugleiki og hvarfgirni

- **Hvarfgirni** Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- **Efnafræðilegur stöðugleiki**
- **Varmaniðurbrot / ástand sem skal forðast:** Ekkert niðurbrot ef notað er samkvæmt fyrirmælum.
- **Möguleiki á hættulegu efnahvarfi** Engin hættuleg efnahvörf þekkt.
- **Skilyrði sem ber að varast** Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- **Ósamrýmanleg efni** Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- **Hættuleg niðurbrotsefni** Engin hættuleg niðurbrotsefni þekkt.

IS

(framhald á blaðsíðu 7)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 6)

LIDUR 11: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

- Upplýsingar um hættuflokka eins og skilgreint er í reglugerð (EB) nr. 1272/2008
- Bráð eiturrhif

- Gildi fyrir banastyrk/miðgildisbanastyrk sem skipta máli fyrir flokkun:

67-64-1 asetón

Um munn	LD50	5800 mg/kg (rat)
Gegnum húð	LD50	>15800 mg/kg (rabbit)
Við innöndun	LC50 / 4h	76 mg/l (rat)

xýlen

Um munn	LD50	3523 mg/kg (rat)
Gegnum húð	LD50	2000 mg/kg (rabbit)
Við innöndun	LC50 / 4 h	29000 mg/m ³ (rat)

78-93-3 bútanón

Um munn	LD50	>2193 mg/kg (rat)
Gegnum húð	LD50	>5000 mg/kg (rabbit)
Við innöndun	LC50 / 4 h	34 mg/m ³ (rat)

- Húðæting/húðerting ?
- Alvarlegur augnskaði/augnerting Veldur alvarlegri augnertingu.
- Næming öndunarfera eða húðnæming ?
- Sértek eiturrhif á marklíffæri – várhif í eitt skipti Getur valdið sljóleika eða svima.
- Upplýsingar um aðra hættu

- Innkirtlatruflandi eiginleikar

78-93-3 bútanón

Skrá II

LIDUR 12: Vistfræðilegar upplýsingar

- Eiturrhif

- Eiturrhif á lífríki í vatni:

67-64-1 asetón

LC50/96h	8300 mg/l (fish)
EC50/96h	7200 mg/l (algae)
LC50 / 48 h	8450 mg/l (crustacean (water flea))

xýlen

EC50 / 48 h	7,4 mg/l (daphnia magna)
LC50 / 96 h	13,5 mg/l (fish)

78-93-3 bútanón

LC50 / 48 h	308 mg/l (daphnia magna)
LC50 / 72 h	1972 mg/l (Pseudokirchneriella Subcapitata)
LC50 / 96 h	2990 mg/l (fish)

- Þrávirkni og niðurbrotanleiki Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- Uppsöfnun í lífverum Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- Hreyfanleiki í jarðvegi Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB-eiginleikum
- PBT (þrávirk efni sem safnast fyrir í lífverum og eru eitruð): Á ekki við.
- vPvB (efni sem eru mjög þrávirk og safnast upp í lífverum í miklum mæli) Á ekki við.
- Innkirtlatruflandi eiginleikar Upplýsingar um truflandi áhrif efnis á starfsemi innkirtla er að finna í 11. lið.

(framhald á blaðsíðu 8)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML



(frh. af síðu 7)

- Önnur skaðleg áhrif
- Aðrar vistfræðilegar upplýsingar:
- Vatnshættuflokkur: **Almennt hættulegt vatni**
Vatnshættuflokkur 1 (þýsk reglugerð) (Sjálfsmat): lítilsháttar hættu fyrir vatni
Leyfið ekki óþynntri vöru eða miklu magni hennar að ná til grunnvatns, vatnsfalla eða skólperfa.

LÍÐUR 13: Förgun

- Aðferðir við meðhöndlun úrgangs
- Ráðlegging Má ekki farga með heimilisúrgangi. Komið í veg fyrir að varan komist í skólperfi.
- Óhreinir umbúðir:
- Ráðleggingar:
Förgun skal fylgja opinberum reglugerðum.
Förgun skal fylgja opinberum reglugerðum.

LÍÐUR 14: Upplýsingar um flutninga

- UN-númer eða kenninúmer
- ADR, IMDG, IATA UN1950
- Rétt UN-sendingarheiti
- Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum (ADR) 1950 ÚÐABRÚSAR
- Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning (IMDG) AEROSOLS
- Alþjóðasamband flugfélaga (IATA) AEROSOLS, flammable
- Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga
- Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum (ADR)
- 
- Flokkur 2.5F Lofttegundir.
- Merkimíði 2.1
- IMDG, IATA
- 
- Flokkur 2.1 Lofttegundir.
- Merkimíði 2.1
- Pökkunarflokkur
- ADR, IMDG, IATA fellur ekki undir reglugerðir
- Umhverfishættur Á ekki við.
- Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda Viðvörðun: Lofttegundir.
- Hættunúmer (Kemlerkóði): -
- EMS-númer: F-D,S-U

(framhald á blaðsíðu 9)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006, 31. gr.

Dagsetning prentunar: 15.03.2022 Útgáfunúmer 64 (kemur í stað útgáfu 63)

Endurskoðun: 09.09.2020

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 8)

· Hleðslukóði	SWI Varið fyrir hitagjöfum. SW22 Fyrir ÚÐABRÚSA með eins lítra hámarksrúmtak: Flokkur A. Fyrir ÚÐABRÚSA með rúmtak yfir einn lítra: Flokkur B. FYRIR ÚRGANGSÚÐAEFNI: Flokkur C, fjarri mannbústöðum.
· Aðgreiningarkóði	SG69 Fyrir ÚÐABRÚSA með eins lítra hámarksrúmtak: aðgreining eins og í flokki 9. Geymið „aðskilið frá“ flokki 1, að undanskildum deiliflokki 1.4. Fyrir ÚÐABRÚSA með rúmtak yfir einn lítra: aðgreining eins og í viðeigandi undirflokki í flokki 2. FYRIR ÚRGANGSÚÐAEFNI: aðgreining eins og í viðeigandi deiliflokki í flokki 2.
· Flutningar búlkafarms á sjó samkvæmt gerningi Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar	Á ekki við.
· Flutningur / frekari upplýsingar:	
· Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum (ADR)	
· Takmarkað magn (LQ)	1L
· Magn sem fellur undir undanþágu (EQ)	Code: E0 Not permitted as Excepted Quantity Kóði: E0 Magn sem fellur ekki undir undanþágu
· Flutningsflokkur	2
· Kóði fyrir takmarkanir vegna jarðganga	D
· Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning (IMDG)	
· Takmarkað magn (LQ)	1L
· Magn sem fellur undir undanþágu (EQ)	Code: E0 Not permitted as Excepted Quantity Kóði: E0 Magn sem fellur ekki undir undanþágu
· „Leiðbeinandi UN-reglugerð“:	UN 1950 ÚÐABRÚSAR, 2.1

LÍÐUR 15: Upplýsingar varðandi regluverk

- Sértæk ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis
- Tilskipun 2012/18/ESB
- Tilgreind hættuleg efni - I. VIÐAUKI Ekkert innihaldsefna er skráð.
- Hættuundirflokkur (Seveso tilskipun) P3a ÚÐABRÚSAR MEÐ ELDFIMUM EFNUM
- Þröskuldmagn (tonn) að því er varðar vægari kröfur 150 t
- Þröskuldmagn (tonn) að því er varðar strangari kröfur 500 t
- Innendar reglugerðir:
- Aðrar reglugerðir, takmarkanir og bönn

· Sérlega varasöm efni (SVHC) - REACH, 57. gr.

Ekkert innihaldsefna er skráð.

· Efnaöryggismat Efnaöryggismat hefur ekki farið fram.

LÍÐUR 16: Aðrar upplýsingar

Þessar upplýsingar byggjast á núverandi þekkingu okkar. Þetta er ekki grundvöllur ábyrgðar fyrir neina tiltekna eiginleika vörunnar og mun ekki mynda lagalega gild, samningsbundin tengsl.

(framhald á blaðsíðu 10)

Söluheiti: FLÜGGER STAIN SEALER WALL / CEILING 500 ML

(frh. af síðu 9)

· **Viðeigandi setningar**

- H220 Afar eldfim lofttegund.
- H225 Mjög eldfimur vökvi og gufa.
- H226 Eldfimur vökvi og gufa.
- H280 Inniheldur lofttegund undir þrýstingi, getur sprungið við hitun.
- 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 eða svima.
- H351 Grunad um að valda krabbameini.
- H373 Getur skaðað líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif.
- H412 Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.
- EUH066 Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð.

· **Skammstafanir og upphafsstafir:**

- RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
- ICAO: International Civil Aviation Organisation
- ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
- IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
- IATA: International Air Transport Association
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
- ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
- LC50: Lethal concentration, 50 percent
- LD50: Lethal dose, 50 percent
- PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
- SVHC: Substances of Very High Concern
- vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- Flam. Gas 1A: Eldfim lofttegund – Undirflokkur 1A
- Aerosol 1: Úðabrúsar – Undirflokkur 1
- Press. Gas (Comp.): Lofttegundir undir þrýstingi– Þjöppuð lofttegund
- Flam. Liq. 2: Eldfimur vökvar – Undirflokkur 2
- Flam. Liq. 3: Eldfimur vökvar – Undirflokkur 3
- Acute Tox. 4: Bráð eiturrif – Undirflokkur 4
- Skin Irrit. 2: Húðæting/húðerting – Undirflokkur 2
- Eye Irrit. 2: Alvarlegur augnskaði/augnerting – Undirflokkur 2
- Carc. 2: Krabbameinsvaldandi áhrif – Undirflokkur 2
- STOT SE 3: Sértek eiturrif á marklíffæri (váhrif í eitt skipti) – Undirflokkur 3
- STOT RE 2: Sértek eiturrif á marklíffæri (endurtekin váhrif) – Undirflokkur 2
- Asp. Tox. 1: Ásvelgingarhætta – Undirflokkur 1
- Aquatic Chronic 3: Efni sem eru hættuleg fyrir vatnsumhverfi (langvarandi (langvinn) hætta fyrir vatnsumhverfi) – Undirflokkur 3