

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

LIDUR 1: Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

- **Vörukenni**
- **Söluheiti:** NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML
- **Vörunúmer:** NN41635
- **UFI:** XCS7-EH9U-VK5C-EGRA
- **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

LIDUR 2: Hættugreining

- **Flokkun efnisins eða blöndunnar**



logi

Aerosol 1

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



umhverfi

Aquatic Chronic 2 H411

Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.



Skin Irrit. 2

H315

Veldur húðertingu.

Eye Irrit. 2

H319

Veldur alvarlegri augnertingu.

STOT SE 3

H336

Getur valdið sljóleika eða svima.

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

(framhald á blaðsíðu 2)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 1)

· Hættumerki



GHS02 GHS07 GHS09

· Viðvörðunarorð Hætta

· Merkingarþættir sem ákvarða hættu:

Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane
Hydrocarbons, C9, aromatics
bútan-1-ól

· Hættusetningar

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

H315 Veldur húðertingu.

H319 Veldur alvarlegri augnertingu.

H336 Getur valdið sljóleika eða svima.

H411 Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

· Varnaðarsetningar

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

P102 Geymist þar sem börn ná ekki til.

P210 Halðið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, opnum eldi og öðrum íkveikivöldum.
Reykingar 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:

Sprengifimar blöndur geta safnast upp ef loftræsting er ekki fullnægjandi.

· 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 efnisþættir:

EB-númer: 921-024-6	Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane Flam. Liq. 2, H225 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411 Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	25-<50%
CAS: 74-98-6 EINECS: 200-827-9	própan Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280	12,5-<20%
CAS: 106-97-8 EINECS: 203-448-7	bútan Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280	10-<12,5%
CAS: 75-28-5 EINECS: 200-857-2	ísóbútan Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas (Comp.), H280	10-<12,5%

(framhald á blaðsíðu 3)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

		(frh. af síðu 2)
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	5-<10%
EB-númer: 918-668-5	Hydrocarbons, C9, aromatics Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411 STOT SE 3, H335-H336 EUH066	2,5-<5%
CAS: 71-36-3 EINECS: 200-751-6	bútan-1-ól Flam. Liq. 3, H226 Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H335-H336	<2,5%

· **Nánari upplýsingar:**

The content of Benzene (EINECS-Nr. 200-753-7) in the ingredients is less than 0,1% (Note P Annex IA 1272/2008 EU), so the classification as carcinogen need not to apply.

Orðalag skráðra hættusetninga er að finna í lið 16.

LÍÐUR 4: Ráðstafanir í skyndihjálpi

- **Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi**
- **Eftir innöndun:** Sé viðkomandi meðvitundarlaus skal honum hagrætt í hliðarlegu fyrir flutning.
- **Eftir snertingu við húð:** Skolið strax með vatni og sápu og þrífð rækilega.
- **Eftir snertingu við augu:**
Skolið opið auga í nokkrar mínútur undir rennandi vatni. Ef einkenni eru viðvarandi skal leita læknis.
- **Eftir inntöku:** Drekkið mikið af vatni og tryggið ferskt loft. Leitið tafarlaust læknis.
- **Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafin** Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.
- **Upplýsingar um tafarlaus læknisumönnun 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 eitruðar 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 neydarráðstafanir**
Setjið upp öndunarhlífur.
Notið persónuhlífur. Haldið óvörðu fólki fjarri.
Haldið fjarri neistagjöfum.
- **Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins**
Tilkynnið viðkomandi yfirvöldum hafi efni lekið út í vatns- eða frárennsliskerfi.
Komið í veg fyrir að efnið 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.

(framhald á blaðsíðu 4)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 3)

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.
- **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 þrýstingsflátum.
- **Upplýsingar um geymslu í einni sameiginlegri geymsluádstöðu:** Ekki krafist.
- **Frekari upplýsingar um geymsluskilyrði:** Hafið ílát tryggilega lokað og þétt.
- **Geymsluflokkur:** 2 B
- **Sértæk, endanleg notkun** Engar aðrar viðeigandi upplýsingar fyrirbyggjandi.

LÍÐUR 8: Váhrifavarnir/persónuhlífar

- **Eftirlitsbreytur**

- **Innihaldsefni með viðmiðunarmörk sem fylgjast þarf með á vinnustað:**

74-98-6 própan

MEN (IS)	Gildi til langs tíma: 1800 mg/m ³ , 1000 ppm
----------	---

106-97-8 bútan

MEN (IS)	Gildi til langs tíma: 1200 mg/m ³ , 500 ppm
----------	--

xýlen

MEN (IS)	Skammtímagildi: 442 mg/m ³ , 100 ppm Gildi til langs tíma: 109 mg/m ³ , 25 ppm H
----------	--

IOELV (EU)	Skammtímagildi: 442 mg/m ³ , 100 ppm Gildi til langs tíma: 221 mg/m ³ , 50 ppm Skin
------------	---

71-36-3 bútan-1-ól

MEN (IS)	Skammtímagildi: 150 mg/m ³ , 50 ppm Gildi til langs tíma: 80 mg/m ³ , 25 ppm H
----------	--

- **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:**

Haldið fjarri matvælum, drykkjarvörum og fóðri.

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.

(framhald á blaðsíðu 5)

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 4)

· Öndunarvörn



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

A2/P3-sía

· 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.

· **Gegnpregingartími 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

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

Úðæfni

· **Litur**

Mismunandi með hliðsjón af litun

· **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:**

0,6 Vol % (Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane)

· **Efra:**

10,9 Vol % (74-98-6 própan)

· **Blossamark**

Á ekki við, sem úðæfni.

· **Glóhitastig:**

>200 °C (Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane)

· **Niðurbrotshitastig**

Ekki ákvarðað.

· **Sýrustig**

Ekki ákvarðað.

· **Seigja:**· **Eðlisseigja**

Ekki ákvarðað.

· **Hreyfiaflfræðilegt:**

Ekki ákvarðað.

(framhald á blaðsíðu 6)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 5)

- 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: 0,7 g/cm³
- Eðlismassi: Ekki ákvarðað.
- Eðlismassi gufu: Ekki ákvarðað.

- Aðrar upplýsingar
- Útlit:
- Gerð: Úðæfni
- Mikilvægar upplýsingar varðandi heilsuvernd og umhverfi og varðandi öryggi.
- Sprengifimi: Ekki ákvarðað.
- Leysainnihald:
- Lífrænir leysar: 87,5 %
- Lífræn rokefni (EB) .
- VOC-EU% 612,6 g/l
- Innihald í föstum efnum: 87,52 %
- Breytingar á aðstæðum 10,9 %
- 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.
- Efnafraeðilegur 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.

(framhald á blaðsíðu 7)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 6)

- **Hættuleg niðurbrotsefni** Engin hættuleg niðurbrotsefni þekkt.

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:**

Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane

Um munn	LD50	>5840 mg/kg (rat)
Gegnum húð	LD50	>2920 mg/kg (rab)
Við innöndun	LC50 / 4h	>25,2 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)

71-36-3 bútan-1-ól

Um munn	LD50	2292 mg/kg (rat)
Gegnum húð	LD50	3430 mg/kg (rabbit)
Við innöndun	LC50 / 4 h	17000 mg/m ³ (rat)

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

- **Innkirtlatruflandi eiginleikar**

Ekkert innihaldsefna er skráð.

LIDUR 12: Vistfræðilegar upplýsingar

- **Eiturrhif**

- **Eiturrhif á lífríki í vatni:**

Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane

EC50 / 48 h	3 mg/l (daphnia magna)
EC50 / 72 h	30-100 mg/l (algae)
LC50 / 96 h	11,4 mg/l (fish)

xýlen

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

71-36-3 bútan-1-ól

LC50 / 96 h	1376 mg/l (fish)
-------------	------------------

- **Þrávirkni og niðurbrotsefni** 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** Varan inniheldur ekki efni sem hafa truflandi áhrif á starfsemi innkirtla.
- **Önnur skaðleg áhrif**
- **Athugasemd:** Eitrað fiskum

(framhald á blaðsíðu 8)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 7)

- **Aðrar vistfræðilegar upplýsingar:**
- **Vatnshættuflokkur: Almenn hættulegt vatni**
Vatnshættuflokkur 2 (þýsk reglugerð) (Sjálfsmat): hættulegt fyrir vatn
Leyfið ekki vörunni að ná til grunnvatns, vatnsfalla eða skólperfa.
Hættulegt drykkjarvatni, jafnvel ef lítið magn kemst í jarðveg.
Einnig eittrað fiski og vatnasvífi.
Eittrað vatnalífverum

LIDUR 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.

LIDUR 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, ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS
- **Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning (IMDG)** AEROSOLS, MARINE POLLUTANT
- **Alþjóðasamband flugfélaga (IATA)** AEROSOLS, flammable

- **Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga**
- **Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farmi á vegum (ADR)**



- **Flokkur** 2.5F Lofttegundir.
- **Merkimiði** 2.1

- **Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning (IMDG)**



- **Flokkur** 2.1 Lofttegundir.
- **Merkimiði** 2.1

- **Alþjóðasamband flugfélaga (IATA)**



- **Flokkur** 2.1 Lofttegundir.
- **Merkimiði** 2.1

(framhald á blaðsíðu 9)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 8)

<ul style="list-style-type: none"> · Pökkunarflokkur · ADR, IMDG, IATA 	fellur ekki undir reglugerðir
<ul style="list-style-type: none"> · Umhverfishættur · Sjávarmengunarvaldur: · Sérstök merking (ADR): 	<p>Varan inniheldur efni sem eru hættuleg fyrir umhverfið: Hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, <5% n-hexane</p> <p>Tákn (fiskur og tré) Tákn (fiskur og tré)</p>
<ul style="list-style-type: none"> · Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda · Hættunúmer (Kemlerkóði): · EMS-númer: · Hleðslukóði · Aðgreiningarkóði 	<p>Viðvörðun: Lofttegundir.</p> <p>-</p> <p>F-D,S-U</p> <p>SWI Varið fyrir hitagjöfum.</p> <p>SW22 Fyrir ÚÐABRÚSA með eins lítra hámarksrúmtak: Flokkur A. Fyrir ÚÐABRÚSA með rúmtak yfir einn lítra: Flokkur B. FYRIR ÚRGANGSÚÐAEFNI: Flokkur C, fjarri mannabústöðum.</p> <p>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 undirflokkum í flokki 2. FYRIR ÚRGANGSÚÐAEFNI: aðgreining eins og í viðeigandi deiliflokki í flokki 2.</p>
<ul style="list-style-type: none"> · Flutningar búlkafarms á sjó samkvæmt gerningi Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar 	Á ekki við.
<ul style="list-style-type: none"> · Flutningur / frekari upplýsingar: 	
<ul style="list-style-type: none"> · Evrópusamningur um millilandaflutninga á hættulegum farni á vegum (ADR) · Takmarkað magn (LQ) · Magn sem fellur undir undanþágu (EQ) 	<p>1L</p> <p>Code: E0</p> <p>Not permitted as Excepted Quantity</p> <p>Kóði: E0</p> <p>Magn sem fellur ekki undir undanþágu</p>
<ul style="list-style-type: none"> · Flutningsflokkur · Kóði fyrir takmarkanir vegna jarðganga 	<p>2</p> <p>D</p>
<ul style="list-style-type: none"> · Alþjóðlegur kóði um siglingu með hættulegan varning (IMDG) · Takmarkað magn (LQ) · Magn sem fellur undir undanþágu (EQ) 	<p>1L</p> <p>Code: E0</p> <p>Not permitted as Excepted Quantity</p> <p>Kóði: E0</p> <p>Magn sem fellur ekki undir undanþágu</p>
<ul style="list-style-type: none"> · „Leiðbeinandi UN-reglugerð“: 	UN 1950 ÚÐABRÚSAR, 2.1, ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS

LÍÐUR 15: Upplýsingar varðandi regluverk

- Tilskipun 2004/42/EB
- Tilskipun 2012/18/ESB
- Tilgreind hættuleg efni - I. VIÐAUKI Ekkert innihaldsefna er skráð.
- Hættuundirflokkur (Seveso tilskipun)
P3a ÚÐABRÚSAR MEÐ ELDFIMUM EFNUM
E2 Hættulegt fyrir vatnsumhverfi
- Þröskuldmagn (tonn) að því er varðar vægari kröfur 150 t

(framhald á blaðsíðu 10)

Öryggisblað

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

Dagsetning prentunar: 07.08.2022 Útgáfunúmer 98 (kemur í stað útgáfu 97)

Endurskoðun: 30.03.2022

Söluheiti: NoName SPRAY HEAT RESISTANT MATT BLACK 400 ML

(frh. af síðu 9)

- **Þröskuldsmagn (tonn) að því er varðar strangari kröfur 500 t**

- **Reglugerð (EB) nr. 273/2004 um forefni ávana- og fíkniefna**

Ekkert innihaldsefna er skráð.

- **Innlendar 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.

· 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.

H302 Hættulegt við inntöku.

H304 Getur verið banvænt við inntöku ef það kemst í öndunarveg.

H312 Hættulegt í snertingu við húð.

H315 Veldur húðertingu.

H318 Veldur alvarlegum augnskaða.

H319 Veldur alvarlegri augnertingu.

H332 Hættulegt við innöndun.

H335 Getur valdið ertingu í öndunarfærum.

H336 Getur valdið sljóleika eða svima.

H373 Getur skaðað líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif.

H411 Eitrað 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 Dam. 1: Alvarlegur augnskaði/agnerting – Undirflokkur 1

Eye Irrit. 2: Alvarlegur augnskaði/agnerting – 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 2: Efni sem eru hættuleg fyrir vatnsumhverfi (langvarandi (langvinn) hætta fyrir vatnsumhverfi) – Undirflokkur 2