

Öryggisleiðbeiningar
Samkvæmt 91/155 ES

Útgáfudagur 28.06.2019

Endurskoðað 28.06.2019

1 Einkenni efnis:

- **1.1 Tegund efnis:**
- **Söluheiti:** SNOW FOAM MAX
pH neutral SNOW FOAM
- **Vörunúmer:** XP-90027
- **Notkun:** Hreinsiskúm
- **Framleiðandi/Dreifing:**
Concept Chemicals & Coatings Ltd.
Felt Court, Windmill Lane Ind.Estate
Denton, Manchester M34 3RB England
Tel 00 44 (0)161 335 0213
Fax 00 44 (0)161 335 0214
- **Frekari upplýsingar gefur:**
Concept Chemicals & Coatings
Ltd. Felt Court, Windmill Lane Ind.Estate Denton,
Manchester M34 3RB England
Tel 00 44 (0)161 335 0213
Fax 00 44 (0)161 335 0214
cheryl@conceptchemicals.com
- **1.4 Neyðarsími framleiðanda:**
During working hours GMT 09.00 - 17.00
Tel: 0044 (0)161 335 0213
Fax: 0044 (0)161 335 0214

2 Skilgreining hættu

- **2.1 Flokkun efnis eða blöndu**
- **Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr 1272/2008**



GHS05 ætandi

Eye Dam. 1 H318 Veldur alvarlegum augnskaða



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Veldur húðertingu

- **2.2 Merkingaratriði**
- **Merkingar samkvæmt reglugerð (EB) nr 1272/2008 Ógilt**
- **Hættumerki** GHS05
- **Boðmerking** hætta
- **Hazard-ákvarða þætti merkingar:**
Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl dervis, sodium salts
Sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy)ethyl sulphate

(Framhald á bls. 2)

Öryggisleiðbeiningar Samkvæmt 91/155 ES

Útgáfudagur 28.06.2019

Endurskoðað 28.06.2019

Söluheiti: SNOW FOAM MAX
pH neutral SNOW FOAM

(Framhald á bls. 1)

· **Hættusetningar**

H315 Veldur húðertingu

H318 Veldur alvarlegum augnskaða

· **Varnaðarsetning**

P101

Ef leita þarf lækni skal hafa ílát eða merkimiða tiltæk.

P102

Geymist þar sem börn ná ekki til.

P103

Lesið merkimiðann fyrir notkun.

P280

Wear protective gloves / eye protection / face protection.

P302+P352

IF ON SKIN: Wash with plenty of water.

P305+P351+P338 **BERIST EFNID Í AUGU:** Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.

P310

Immediately call a POISON CENTER/doctor.

P321

Sérstök meðferð (sjá á þessum merkimiða).

P362+P364

Farið úr fötum, sem óhreinkast af efninu, og þvoið fyrir næstu notkun.

P332+P313

Ef efnið ertir húð: Leitið lækni.

· **2.3 Varúðarupplýsingar:**

· **Niðurstaða PBT og vPvB mat**

· **PBT:** Á ekki við.

· **vPvB:** Á ekki við.

3 Samsetning/upplýsingar um innihald:

· **3.2 Efnafræðileg einkenni**

· **Lýsing:** Blanda neðangreindra efna án hættulegra viðbóta.

· **Hættuleg innihaldsefni:**

CAS: 68411-30-3 EINECS: 270-115-0 Reg.nr.: 01-2119489428-22	Benzenesulfonic acid, C10-13-alkyl dervis, sodium salts Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 4, H302; Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 3, H412	5-10%
CAS: 3088-31-1 EINECS: 293-915-8 Reg.nr.: 01-2119979536-20-0000	Sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy)ethyl sulphate Eye Dam. 1, H318 Skin Irrit. 2, H315	2,5-5%

· **Aðrar upplýsingar** Hættusetningar eru listaðar í kafla 16.

4 Skyndihjálp

· **Almennt** Fjarlægjið tafarlaust allan fatnað sem mettaður er af efninu.

· **Við innöndun** Tryggið ferskt loft; leitið ráða lækni kvarti viðkomandi um óþægindi.

· **Snerting við húð**

Hreinsið með heitu vatni.

Hjaðni erting húðar ekki skal leita ráða lækni.

· **Snerting við augu**

Skolið opið auga í nokkrar mínútur með rennandi vatni. Hverfi óþægindi ekki skal leita ráða lækni.

(Framhald á bls. 3)

Öryggisleiðbeiningar Samkvæmt 91/155 ES

Útgáfudagur 28.06.2019

Endurskoðað 28.06.2019

Söluheiti: SNOW FOAM MAX
pH neutral SNOW FOAM

(Framhald á bls. 2)

- **Inntaka**
Hreinsið munnhol og drekkið síðan mikið vatn.
Framkallið ekki uppsölur; leitið tafarlaust lækniástoðar.

5 Eldsvöði: Viðbrögð

- **Slökkviefni - aðferð**
Kolsýra, duft eða vatnsúði. Ráðist gegn stærri eldi með vatnsúða eða alkahólpólni froðu.
- **Vörn:** Enga sérstakra ráðstafana er krafist.

6 Efnaleki

- **6.1 Til varnar starfsmönnum:** Ekki krafist.
- **6.2 Til varnar umhverfi:**
Þynnið/eyðið með miklu vatni.
Varnið því að efnið nái að renna út í frárennsliskerfi, saman við yfirborðs- eða jarðvatn.
- **6.3 Uppsöfnun - þrif:** Safnið og bindið með uppsuguefni (sandi, kísilgúr, sýrubindandi efni).
- **6.4 Annað:** Engin hættuleg efni myndast.

7 Meðhöndlun og geymsla

- **7.1 Upplýsingar um örugga meðhöndlun:** Enga sérstakra ráðstafana er krafist.
- **Upplýsingar um eld- og sprengivarnir:** Enga sérstakra ráðstafana krafist.
- **Geymsla**
- **Kröfur til geymslurýmis og íláta:** Engar sérstakar kröfur.
- **Geymsla: Efnið geymt innan um annað efni:** Ekki krafist.
- **Frekari upplýsingar um kröfur við geymslu:** Engin.

8 Persónuhlífar - forvarnir

- **Tæknilegar ráðstafanir:** Engin frekari gögn; sjá kafla 7.
- **Innihaldsefni og mengunarmörk sem gæta þarf að á vinnustað:**
Inniheldur engin varasöm efni í slíku magni að sérstakra aðgerða sé þörf á verkstað.
- **Annað:** Grundvallað á gildandi listum á framleiðsludegi.
- **Persónuhlífar**
- **Ráðstafnir** Fylgja skal viðurteknum öryggisreglum við meðhöndlun kemískra efna.
- **Öndun:** Ekki krafist.
- **Hendur:** Gúmmihanskar
- **Efni hanska** Náttúrulegt gúmmí, NR

(Framhald á bls. 4)

Öryggisleiðbeiningar Samkvæmt 91/155 ES

Útgáfudagur 28.06.2019

Endurskoðað 28.06.2019

Söluheiti: SNOW FOAM MAX
pH neutral SNOW FOAM

(Framhald á bls. 3)

- **Ending varnar hanskaefnis**
Nákvæmt varnarþol (niðurbrotstíma) verður framleiðandi hlífðarhanska að gefa upp og verður að taka mið af því.
- **Augu:** Öryggisgleraugu

9 Eðlis- og efnaeiginleikar:

- **Almennt**
 - Form:** Vökvi
 - Litur:** Gengsætt
 - **Lykt:** Ávaxta-lík
- **pH-gildi við 20 °C:** 7,5
- **Ástandsþreyting**
 - Bræðslumark/bræðslusvið:** óákveðin
 - Suðumark/suðusvið:** 100 °C
- **Blosamark:** Ónothæft
- **Sjálfkveikimörk:** Efnið er ekki sjálfkveikjandi.
- **Sprengihætta:** Efnið hefur ekki í för með sér sprengihættu.
- **Gufuþrýstingur við 20 °C:** 23 hPa
- **Eðlismassi:** Ekki fastákveðið
- **Uppleysanleiki í / Uppleyst í Vatni:** Uppleysanlegt að fullu
- **Seigja:**
 - Dýnamísk við 20 °C:** 3000 mPas

10 Stöðugleiki og áhrifavaldar

- **Niðurbrot við hitun / aðstæður sem ber að forðast:**
Ekkert niðurbrot ef notað er samkvæmt fyrirmælum.
- **10.3 Hættuleg efnahvörf** Engin hættuleg efnahvörf þekkt
- **10.6 Hættuleg niðurbrotsefni:** Engin hættuleg niðurbrotsefni þekkt

IS
(Framhald á bls. 5)

Öryggisleiðbeiningar Samkvæmt 91/155 ES

Útgáfudagur 28.06.2019

Endurskoðað 28.06.2019

Söluheiti: SNOW FOAM MAX
pH neutral SNOW FOAM

(Framhald á bls. 4)

11 Eiturfræðileg atriði

- **Bráð eitrun:**
- **Helstu áhrif ertingar:**
- **á húðina:**
Veldur húðertingu
- **á augu:**
Veldur alvarlegum augnskaða
- **Næmni/svörun:** Engin ofnæmisáhrif þekkt.

12 Umhverfismál:

- **Frekari upplýsingar varðandi umhverfismál:**
- **Almennar ábendingar:**
Hættuflokkur 2 fyrir vatn (Þýsk reglugerð) (Sjálfsmat): hættulegt fyrir vatn.
Varnið því að efnið komist í grunnvatn eða vatnskerfi.
Hættulegt ef kemst í drykkjarvatn, jafnvel ef lítið magn næði að leka út í jarðveg.

13 Förgun

- **13.1 Efni:**
- **Tilmæli** Varnið því að efnið komist í grunnvatn eða vatnskerfi.
- **Óhreinsaðar umbúðir:**
- **Tilmæli:** Verður að farga í samræmi við gildandi lög og reglur.
- **Hreinsiefni sem mælt er með:** Vatn, ef nauðsyn ber til ásamt hreinsiefnum.

14 Flutningur, staðall/reglur

- **14.1 UN-Númer**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** Ógilt
- **14.2 Lýsing farms**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** Ógilt
- **ADN/R-flokkun:** Ógilt
- **14.4 Umbúðaflokkun**
- **ADR, IMDG, IATA** Ógilt
- **Mengunarvaldur í sjó:** Nei

IS
(Framhald á bls. 6)

**Öryggisleiðbeiningar
Samkvæmt 91/155 ES**

Útgáfudagur 28.06.2019

Endurskoðað 28.06.2019

**Söluheiti: SNOW FOAM MAX
pH neutral SNOW FOAM**

(Framhald á bls. 5)

15 Lög og reglugerðir sem varða viðkomandi efni

- Íslensk lög og reglugerðir
- Flokkun sem mengunarvalds í vatni: Hættuflokkur 2 (Sjálfsmat) fyrir vatn: Hættulegt fyrir vatn.

16 Annað:

Þessar upplýsingar eru samkvæmt núverandi vitneskju okkar. Samt sem áður ber ekki að skilja þær né túlka sem yfirlýsingu um ábyrgð varðandi neina ákveðna eiginleika vöru né stofna þær til lagalegra eða samningsbundinna skuldbindinga.

- **Viðeigandi hættusetningar (H)**
 - H302 Hættulegt við inntöku
 - H315 Veldur húðertingu
 - H318 Veldur alvarlegum augnskaða
 - H412 Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif
- **Útgefandi (deild) öryggisleiðbeininga** Technical Department.
- **Tengiliður:** Mr N Wardlaw