

ÖRYGGISLEIÐBEININGAR

Útgáfudagur/útgáfa: 23.05.2011 / 5

Kemur í stað: 05.02.2008 / 4

Útskriftardagur: 18.7.2011

1. VÖRUHEITI OG FRAMLEIÐANDI

| | |
|---------------|---|
| Vöruheiti: | IP 5/Alfa Gamma |
| Framleiðandi: | MF Mjöll-Frigg ehf. Norðurhelli 10 221 Hafnarfjörður Sími: 512 3000 Fax: 512 3001 Netfang: mjollfrigg@mjollfrigg.is Heimasíða: www.mjollfrigg.is |
| Slys: | Hafið samband við lækni eða Eitrunarupplýsingastöð í síma 543 2222. Hafið meðferðis merkimiða eða þessar öryggisleiðbeiningar ef leita þarf læknis. Sími Neyðarlínunnar er 112. |

2. VARÚÐARUPPLÝSINGAR

Ætandi. Ryk er til öndunarfæri. Getur valdið alvarlegum augnskaða. Getur valdið mikilli ertingu og jafnvel bruna.

3. SAMSETNING / UPPLÝSINGAR UM INNIHALD

| Innihald (m.a.): Efni | CAS-nr. | EINECS-nr. | Varnaðarmerki | H-setn. | Styrkur |
|--------------------------|------------|------------|---------------|-------------------|---------|
| Natríumdíklórósýsanúrat | 51580-86-0 | | Xn,Xi,N | 22-31-36/37-50/53 | 5-15% |
| Natríumhýdroxíð | 1310-73-2 | 215-185-5 | C | 35 | <5% |
| Natríummetasílikat | 10213-79-3 | 229-912-9 | C | 34-37 | 15-30% |

Varnaðarmerki, hættu- og varnaðarsetningar, sjá lið 15.

4. SKYNDIHLJÁLÞ

| | |
|---------------------------|--|
| Snerting við augu: | Mikilvægt! Skolið strax með miklu vatni í a.m.k. 25 mínútur. Haldið augnalokum sundurglentum á meðan. Leitið strax lækni. Augnlæknir. |
| Snerting við húð: | Skolið strax með miklu vatni. Fjarlægjið strax fatnað, skartgripa o.þ.h. sem slest hefur á. Leitið lækni hafi húðin skaðast eða ef erting og/eða roði eru viðvarandi. Einungis læknir má meðhöndla ætingarsár. |
| Inntaka: | Skolið strax munn og drekkið mikið vatn. Framkallið ekki uppsölu! Hafið strax samband við lækni. Athugið! Reynið aldrei að koma nokkru ofan í meðvitundarlaust fólk. |
| Innöndun: | Ferst loft, hiti og hvíld. Skolið nef og munn með vatni. Leitið strax lækni ef mikilla óþæginda verður vart. Athugið! Reynið aldrei að koma nokkru ofan í meðvitundarlaust fólk. |

5. BRUNI/AÐFERÐIR VIÐ AÐ SLÖKKVA ELD

| | |
|--|---|
| Brennanleiki: | Getur brunnið við upphitun. Hefur einnig eldnærandi eiginleika. |
| Slökkviefni: | Mikið vatn. <u>Athugið! Notið ekki duft vegna hættu á efnahvarfi.</u> |
| Hættuleg niðurbrots-efni við bruna: | Köfnunarefnisoxíð og klórgas (hugsanlega einnig efnasambönd köfnunarefnis og klórs). |
| Hlíðarbúnaður við slökkvistörf: | Hlíðargalli og reykjöfnunarbúnaður. |
| Annað: | Köfnunarefnisríklóríð getur myndast komist lítið magn vatns í snertingu við hlutfallslega mikið magn duftsins. Köfnunarefnisríklóríð getur skapað sprengihættu. Þvo skal vandlega allan búnað sem notaður hefur verið við slökkvistörf (þ.m.t. hlífðarbúnað) með 10% lausn af natríumkarbónati. |

6. EFNALEKI

| | |
|------------------------------|---|
| Til verndar fólki: | Komið í veg fyrir að varan komist í snertingu við vatn. Sjá einnig 8. lið. |
| Til verndar umhverfi: | Komið í veg fyrir að varan berist í niðurföll eða mengi grunnvatn eða jarðveg. |
| Hreinsun: | Hreinsið upp eins fljótt og mögulegt er. Notið <u>ekki</u> vatn. Notið hrein áhöld; sóp og skóflu. Komið duftinu, ásamt menguðum jarðvegi, fyrir í hreinu ílát til förgunar (sjá 13. lið). Notið ekki áhöld sem notuð eru til daglegra þrifa – þrifið áhöld vel að hreinsun lokinni. Lokið <u>ekki</u> ílátum sé það sem upp var hreinsað rakt (til að loka ekki inni köfnunarefnistríklóríð ef það myndast). |

7. MEÐHÖNDLUN OG GEYMSLA

| | |
|--------------------|--|
| Meðhöndlun: | <u>Meðhöndlist af stökustu varúð og alls ekki án viðeigandi hlífðarbúnaðar (sjá 8. lið).</u> Haldið fjarri efnum sem geta hvarfast við vöruna (sjá 10. lið) – sérstaklega sýrum og súrum hreinsiefnum. |
| Geymsla: | Geymist í lokuðu ílát á þurrum og dimmum stað og þannig að ekki sé hætt á að varan komist í snertingu við sýrur eða súr hreinsiefni og fjarri matvælum og öðrum neysluvörum eða fóðri. Æskilegt geymsluhitastig er 5-20°C. |

8. EFTIRLIT MEÐ MENGUN / PERSÓNULEGUR HLÍFÐARBÚNAÐUR

Mengunarmörk: Engin mengunarmörk hafa verið sett fyrir vöruna. Um þau hráefni sem notuð eru í vöruna og getið er í reglugerð 154/1999 um reglur og leiðbeiningar um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum gildir eftirfarandi:

| Efni | CAS-nr. | EINECS-nr. | Meðalgildi | Þakgildi |
|-----------------|-----------|------------|---------------------|---------------------|
| Natríumhýdroxíð | 1310-73-2 | 215-185-5 | 2 mg/m ³ | 2 mg/m ³ |

Tæknilegar öryggisráðstafanir:

Möguleiki til augn- og húðskolunar með vatni. Sápa. Vinnu skal ætíð skipuleggja og framkvæma þannig að mengun sé eins lítil og kostur er.

Persónuhlífar:

- Augu: Hlífðargleraugu eða andlitshlíf.
- Hendur: Gúmmíhanskar.
- Öndunarfæri: Sé góð loftræsting ekki til staðar skal nota gasgrímu með ryksú (P).
- Annað : Klæðist viðeigandi hlífðarfatnaði.

9. EÐLIS- OG EFNAFRÆÐILEGIR EIGINLEIKAR

| | | | |
|--|-----------------------|--------------------------|------|
| Útlit: | Ljóst duft. | | |
| Lykt: | - | | |
| pH, upplausn: | ~11,8. | Styrkur [%]: | 0,4. |
| Suðumark [°C]: | Óviðeigandi. | Þrýstingur [kPa]: | - |
| Bræðslumark [°C]: | Óþekkt. | | |
| Logamark [°C]: | Óviðeigandi. | | |
| Íkveikjumark [°C]: | Óviðeigandi. | | |
| Hætta á sjálfíkveikju: | Engin. | | |
| Eldnærandi eiginleikar: | Til staðar. | | |
| Gufuþrýstingur [IPa]: | Óviðeigandi. | Hitastig [°C]: | - |
| Eðlisþyngd [kg/m³]: | ~850. | Hitastig [°C]: | - |
| Leysanleiki í vatni: | Upp að ákveðnu magni. | | |
| Leysanleiki í öðrum leysiefnum: | Óþekktur. | | |
| Seigja [mPa·s]: | Óviðeigandi. | Hitastig [°C]: | - |

10. STÖÐUGLEIKI OG HVARFGIRNI

| | |
|----------------------------------|---|
| Stöðugleiki: | Varan er stöðug við tilætlaða notkun. Forðist sérstaklega að varan komist í snertingu við sýrur, súr hreinsiefni og raka, en einnig önnur efni. |
| Hættuleg niðurbrots-efni: | Köfnunarefnisoxíð og klórgas. Hugsanlega einnig efnasambönd köfnunarefnis og klórs. Köfnunarefnistríoxíð getur myndast komist varan í snertingu við raka. |

11. EITURFRÆÐILEGAR UPPLÝSINGAR

Eiturefnafæðilegar upplýsingar:

- Erting: Ætandi.
- Ofnæmi: Ekki þekkt fyrir vöruna sjálfa, en hún inniheldur engin ofnæmisvaldandi hráefni.
- Krabbamein: Ekki þekkt fyrir vöruna sjálfa, en hún inniheldur engin krabbameinsvaldandi hráefni.

Heilsuhætta: Sjá 3. lið.

12. HÆTTUR GAGNVART UMHVERFINU

| | |
|----------------------------|--|
| Almennt: | Natríumdíklórísósýanúrat er mjög eitrað vatnalífverum og getur haft skaðleg langtímaáhrif á lífríki í vatni. |
| Lífniðurbrot: | Niðurstöður rannsókna á hráefnunum sem notuð eru í vöruna sýna að þau uppfylla þær kröfur sem gerðar eru um fyrsta stigs niðurbrot í náttúrunni. |
| Eituráhrif í vatni: | Varan getur reynst skaðleg vatnalífverum, auk þess sem sterkar lausnir af henni eru hættulegar vegna háa sýrustig, en þynntar hlutleysast þær fljótt. |
| Þrávirgni: | Afar ólíklegt er að einhver hráefnanna sem notuð eru í vöruna safnist fyrir í fæðukeðjunni þar sem að þau brotna öll niður og eru auk þess vatnsleysanleg. |

13. FÖRGUN

Ekki má urða vöruna. Sé um lítið magn að ræða á að blanda vörunni varlega saman við mikið vatn og meðhöndlið eins og um lítinn efnaleka sé að ræða (sjá 6. lið). Hafið samband við framleiðanda eða spilliefnamóttöku ef um mikið magn er að ræða. Gallaða vöru á að senda til framleiðanda. Tómar umbúðir skal skola a.m.k. tvisvar sinnum með vatni áður en þær eru endurnýttar, endurunnar eða fargað. Að öðru leit er vísað í reglugerð 737/2003 um meðhöndlun úrgangs.

14. FLUTNINGUR

ADR (flutningar á vegum)

| | |
|-------------------------|--|
| SÞ-númer: | 3262 |
| Innihaldslýsing: | ÆTANDI DUFT, BASÍSKT, ÓLÍFRÆNT, N.O.S. |
| Flokkur: | 8 |
| Pökkunarflokkur: | III |
| Hættunúmer: | 80 |
| ADR-merking: | 8 |

IMDG (flutningar á sjó)

| | |
|--------------------------|---|
| UN-number: | 3262 |
| Proper ship name: | CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N.O.S. |
| Class: | 8 |
| Packing group: | III |
| MFAG table no.: | 7 |
| EmS no.: | 8-06 |

DGR (flutningar í lofti)

| | |
|--------------------------|---|
| UN-number: | 3262 |
| Proper ship name: | CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N.O.S. |
| Packing group: | III |

15. UPPLÝSINGAR UM LÖG, REGLUGERÐIR EÐA REGLUR

Unnið samkvæmt reglugerð 1027/2005 um öryggisblöð, reglugerð 154/1999 um reglur og leiðbeiningar um mengunarmörk og aðgerðir til að draga úr mengun á vinnustöðum ásamt síðari breytingum og reglugerð 737/2003 um meðhöndlun úrgangs. Merkingar eru í samræmi við reglugerð nr. 236/1990 um flokkun, merkingu og meðferð eiturefna, hættulegra efna og vörutegunda sem innihalda slík efni ásamt síðari breytingum.

Merking:



H-setningar:

- 31 Myndar eittraða lofttegund í snertingu við sýru.
- 34 Ætandi.
- 37 Ertir öndunarfæri.

V-setningar:

- 26 Berist efnið í augu skal strax skola vandlega með miklu vatni og leita læknis.
- 28 Berist efnið á húð, skal strax þvo með miklu vatni.
- 36/37/39 Notið viðeigandi hlífðarfatnað, hlífðarhanska og hlífðargleraugu/andlitsgrímu.
- 45 Leitið umsvifalaust læknis ef slyss ber að höndum eða ef lasleika verður vart; sýnið umbúðamerkingarnar ef unnt er.

16. AÐRAR UPPLÝSINGAR

| | |
|-----------------------------|--|
| Vottanir/samþykktir: | Varan er vottuð af Umhverfisstofnun til notkunar í matvælaíðnaði (97-179). |
| Útgáfudagur: | 23.05.2011 |
| Útgáfa: | 5. |
| Kemur í stað: | 05.02.2008 |
| Höfundur: | Ásgeir Ívarsson. |
| Endurskoðað: | Richard Kristinsson |

Þessar öryggisleiðbeiningar eru samdar með það í huga að koma á framfæri heilsu-, öryggis- og umhverfisupplýsingum er lúta að meðhöndlun og notkun vörunnar.

Þær upplýsingar sem fram koma eru byggðar á gögnum sem framleiðandi telur áreiðanleg. Sum þessara gagna eru látin í té af hráefnaframleiðendum og því getur framleiðandi ekki ábyrgst að þau séu í alla staði rétt.

Framleiðandi getur ekki stjórnað eða haft vitneskju um aðstæður og aðferðir við meðhöndlun, geymslu, notkun eða förgun vörunnar eftir að hún hefur verið seld kaupanda. Af þessum ástæðum tekur framleiðandi ekki ábyrgð á slysum eða öðru tjóni sem rekja má til eða er á einhvern annan hátt tengt meðhöndlun, geymslu eða notkun vörunnar.

Þessar öryggisleiðbeiningar voru einungis samdar fyrir þessa tilteknu vöru og því á einungis að nota þær í því sambandi. Sé varan blönduð öðrum efnum eða hún notuð sem hluti af annarri vöru er mögulegt að þessar öryggisleiðbeiningar séu ekki lengur viðeigandi.