

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 1 af 10

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

1.1. Vörukenni

VARIO SMART

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

Notkun efnisins eða blöndunnar

Þvotta- og hreinsiefni

Umsjón, ertandi efni, leysifrítt

Vinnsluflokkar [PROC]: 8,10

1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

Framleiðandi

Heiti fyrirtækis:

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Gata:

Fraunhofer Str. 17

Staður:

D-87700 Memmingen

Sími:

+49 (0) 8331 930-6

Bréfasími: +49 (0) 8331 930-880

Tölvupóstur:

info@buzil.de

Internet:

www.buzil.com

Dreifingaraðili

Heiti fyrirtækis:

Ræstivörur ehf.

Gata:

Tunguhálsi 10

Staður:

IS 110 Reykjavík 5207700

Tölvupóstur:

raestivorur@raestivorur.is

Internet:

www.raestivorur.is

1.4. Neyðarsímanúmer:

Eitrunarmiðstöðin Slysa-og bráðasvið: 5432222

Neyðarlínan: 112

2. LIÐUR: Hættugreining

2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

Reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Hættuflokkar:

Ætandi á málma: Málmæt. 1

Alvarlegur augnskaði/augnerting: Augnskað. 1

Hættusetningar:

Getur verið ætandi fyrir málma.

Veldur alvarlegum augnskaða.

2.2. Merkingaratriði

Reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Hættuleg innihaldsefni sem eiga að koma fram á merkimiða

sodium hydroxide

Viðvörðunarorð:

Hætta

Skýringarmyndir:



Hættusetningar

H290

Getur verið ætandi fyrir málma.

H318

Veldur alvarlegum augnskaða.

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 2 af 10

Varnaðarsetningar

| | |
|----------------|--|
| P280 | Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/augnhlífur/andlitshlífur. |
| P301+P330+P331 | EFTIR INNTÖKU: Skolið munninn. EKKI framkalla uppköst. |
| P305+P351+P338 | BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægðu snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram. |
| P310 | Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ/lækni. |

2.3. Aðrar hættur

Efnin í blöndunni uppfylla ekki skilyrði fyrir PBT/vPvB samkvæmt REACH, viðauka XIII.

3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

3.2. Blöndur

Hættulegir efnispættir

| CAS-nr. | Efnaheiti | Magn |
|------------|---|-------------------------------|
| | EB-nr. Skrámr. REACH-nr. | |
| | Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP] | |
| 68411-30-3 | sodium dodecyl benzene sulfonate | 1 - < 5 % |
| | 270-115-0 | 01-2119489428-22 |
| | Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412 | |
| 26183-52-8 | fatty alcohol polyethoxilate | 1 - < 5 % |
| | Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318 | |
| 1310-73-2 | sodium hydroxide | < 1 % |
| | 215-185-5 | 011-002-00-6 01-2119457892-27 |
| | Met. Corr. 1, Skin Corr. 1A; H290 H314 | |

Allur texti H- og EUH-setninga: sjá hluta 16.

Merkingar er varða innihald samkvæmt reglugerð (EB) nr. 648/2004

< 5 % sápa, < 5 % mínushlaðin, yfirborðsvirk efni, < 5 % ójónuð, yfirborðsvirk efni, < 5 % fosföt, ilmefni.

4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Eftir innöndun

Tryggið flæði fersks lofts.

Eftir snertingu við húð

Berist efnið á húð skal strax þvo með sápu og miklu Vatn og sápa.
Farið úr fötum sem óhreinkast og þvoið áður en þau eru notuð aftur.

Eftir snertingu við augu

Hreinsið tafarlaust varlega og vandlega með augnskoli eða vatni.

Eftir inntöku

Skolið munn tafarlaust og drekkið mikið af vatni.
EKKI framkalla uppköst.

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

Engar upplýsingar tiltækar.

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

Meðferð skal vera í samræmi við einkenni.

5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 3 af 10

5.1. Slökkvibúnaður**Hentugur slökkvimiðill**

Vatnsúðadæla
alkóhólþolin froða
Koltvísýringur
Slökkviduft

Óhentugur slökkvimiðill

Vatnsbuna

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Hættuleg myndefni frá bruna:
Koltvísýringur
Kolsýringur

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Skipuleggið slökkviaðgerðir í nágrenni eldsins.

Frekari upplýsingar

Safnið saman menguðu vatni eftir slökkvistörf aðskildu. Komið í veg fyrir að það berist í niðurföll og yfirborðsvatn.

6. LIÐUR: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysni**6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir**

Notið persónuhlífar.
Forðist snertingu við húð, augu og fót.

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Má ekki komast í yfirborðsvatn eða holræsi.
Má ekki losa í jarðveg/jarðvegsgrunn.

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Frásogið með vökvabindandi efni (t.d. sandi, kísilgúr, síru- eða almennum bindiefnum).
Meðhöndlið efni sem safnað er upp eins og lýst er í hlutanum um förgun úrgangs.

6.4. Tilvísun í aðra liði

Persónuhlífar: sjá lið 8
Förgun: sjá lið 13

7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla**7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun****Upplýsingar um örugga meðhöndlun**

Forðist snertingu við húð, augu og fót.
Má ekki blanda með önnur íðefni.
Notið persónuhlífar.
Neytið hvorki matar né drykkjar meðan á notkun stendur. Reykingar bannaðar.

Upplýsingar um eld- og sprengivarnir

Engar sérstakar eldvarnarráðstafanir eru nauðsynlegar.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika**Kröfur um geymslurými og ílát**

Hafið ílát vel lokað.

Bendingar um sameiginlega geymslu

Engar sérstakar ráðstafanir eru nauðsynlegar.

7.3. Sértæk, endanleg notkun

Engin dagsetning er tiltæk fyrir sjálfa blönduna.

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 4 af 10

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

8.1. Eftirlitsbreytur

Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

| CAS-nr. | Efni | ppm | mg/m ³ | þráður/ cm ³ | Flokkur | Heimild |
|-----------|-----------------------------|-----|-------------------|----------------------------|----------|---------|
| 1310-73-2 | Natríumhýdroxíð (vítissóði) | - | 2 | | Þakgildi | |

8.2. Váhrifavarnir

Varnar- og hreinlætisráðstafanir

Farið úr fötum sem óhreinast.

Þvoið hendur fyrir pásur og eftir vinnu.

Neytið hvorki matar né drykkjar meðan á notkun stendur. Reykingar bannaðar.

Hlífðargleraugu/andlitsvörn

Notið hlífðargleraugu/andlitsgrímu. (EN 166)

Handhlífar

Þegar íðefni eru meðhöndluð skal nota hlífðarhanska með CE-merkingu og stjórnstafina fjóra.

Hentugt efni: NBR (Nítrílgúmmí).

Gegnumbrotstími (hámarksnotkunartími) >480 min.

Skrá yfir hentug vörumerki með nánari upplýsingar um gegnumbrotstíma er fáanleg samkvæmt beiðni.

Líkamshlífar

Klæðist viðeigandi vinnufatnaði.

Öndunargríma

Venjulega þarf ekki öndunarbúnað við notkun.

9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Eðlisástand: Fljótandi

Litur:

Lykt: Illmöttn, ilmir

pH-gildi (við 20 °C): 12,0 - 13,0

Breytingar á eðlisástandi

Bræðslumark: u.þ.b. 0 °C

Upphafssuðumark og suðumarksbil: u.þ.b. 100 °C

Blossamark: á ekki við

Eldfimi

Fast efni: á ekki við

Gas: á ekki við

Neðri sprengimörk: ekki skilgreint

Efri sprengimörk: ekki skilgreint

Sjálfsíkveikjuhitastig

Fast efni: á ekki við

Gas: á ekki við

Niðurbrotshitastig: ekki skilgreint

Oxandi eiginleikar

Ekki oxandi.

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 5 af 10

Gufubrýstingur: ekki skilgreint

Eðlismassi (við 25 °C): 1,02 g/cm³

Vatnsleysni: algjörlega blandanlegt

Leysni í öðrum leysum

ekki skilgreint

Deilistuðull: ekki skilgreint

Skriðseigja:
(við 25 °C) <10 mPa·s

Eðlismassi gufu: ekki skilgreint

Uppgufunarhraði: ekki skilgreint

9.2. Aðrar upplýsingar

Fast efni: ekki skilgreint

10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni**10.1. Hvarfgirni**

Útvermið efnahvarf með: Sýra

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Varan er stöðug við geymslu í eðlilegum umhverfishita.

10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Útvermið efnahvarf með: Sýra

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Varan er stöðug við geymslu í eðlilegum umhverfishita.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Sýra

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Engin hættuleg niðurbrotsefni þekkt.

11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar**11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif****Bráð eiturhrif**

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Öryggisblað



samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 6 af 10

| CAS-nr. | Efnaheiti | Skammtur | Tegund | Leið | Aðferð |
|------------|----------------------------------|------------------|--------|------|--------|
| 68411-30-3 | sodium dodecyl benzene sulfonate | | | | |
| | um munn | LD50 500 mg/kg | Rotta | ATE | |
| | gegnum húð | LD50 >2000 mg/kg | Rotta | ATE | |
| | við innöndun úðæfni | LC50 >5 mg/l | Rotta | ATE | |
| 26183-52-8 | fatty alcohol polyethoxilate | | | | |
| | um munn | LD50 500 mg/kg | Rotta | ATE | |
| | gegnum húð | LD50 >2000 mg/kg | Rotta | ATE | |
| | við innöndun úðæfni | LC50 >5 mg/l | Rotta | ATE | |
| 1310-73-2 | sodium hydroxide | | | | |
| | um munn | LD50 >2000 mg/kg | Rotta | ATE | |
| | gegnum húð | LD50 >2000 mg/kg | Rotta | ATE | |
| | við innöndun úðæfni | LC50 >5 mg/l | Rotta | ATE | |

Erting og ætingareiginleikar

Veldur alvarlegum augnskaða.

Húðæting/húðerting: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Næmandi áhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Krabbameinsvaldandi áhrif/stökkbreytandi áhrif/eiturhrif á æxlun

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Sértæk eiturhrif á markliffæri - váhrif í eitt skipti

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Sértæk eiturhrif á markliffæri - endurtekin váhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Ásvelgingarhætta

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

12. LIÐUR: Vistfræðilegar upplýsingar**12.1. Eiturhrif**

Öryggisblað



samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 7 af 10

| CAS-nr. | Efnahæiti | Skammtur | [h] [d] | Tegund | Leið | Aðferð |
|------------|----------------------------------|----------|-----------|--------|------------------------------|----------|
| 68411-30-3 | sodium dodecyl benzene sulfonate | | | | | |
| | Bráð eiturrhrif á fiska | LC50 | >1 mg/l | 96 h | | |
| | Bráð eiturrhrif á þörungum | ErC50 | >1 mg/l | | | |
| | Bráð eiturrhrif á krabbadýr | EC50 | >1 mg/l | 48 h | | |
| 26183-52-8 | fatty alcohol polyethoxilate | | | | | |
| | Bráð eiturrhrif á þörungum | ErC50 | 19,6 mg/l | 72 h | OECD 201 | |
| | Bráð eiturrhrif á krabbadýr | EC50 | 15,0 mg/l | 48 h | Daphnia magna (stór halafló) | OECD 202 |
| 1310-73-2 | sodium hydroxide | | | | | |
| | Bráð eiturrhrif á fiska | LC50 | 145 mg/l | 96 h | Poecilia reticulata (Guppy) | |
| | Bráð eiturrhrif á krabbadýr | EC50 | 76 mg/l | 48 h | Daphnia magna (stór halafló) | |

12.2. Þrávirgni og niðurbjótanleiki

Yfirborðsvirku efnið í þessu blöndu fylgir lífbrjótanleikaskilyrðum sem sett eru fram í reglugerð (EB) Nr. 648/2004 um þvotta- og hreinsiefni.

| CAS-nr. | Efnahæiti | Aðferð | Gildi | d | Leið |
|------------|---|----------|-------|----|------|
| | | Mat | | | |
| 68411-30-3 | sodium dodecyl benzene sulfonate | OECD 301 | >60% | 28 | |
| | Brotnar auðveldlega niður (samkvæmt viðmiðum OECD). | | | | |
| 26183-52-8 | fatty alcohol polyethoxilate | OECD 301 | >60% | 28 | |
| | Brotnar auðveldlega niður (samkvæmt viðmiðum OECD). | | | | |

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Engar vísbendingar um hugsanlega uppsöfnun í lífverum.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Varan hefur ekki verið prófuð.

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

Efnin í blöndunni uppfylla ekki skilyrði fyrir PBT/vPvB samkvæmt REACH, viðauka XIII.

12.6. Önnur skaðleg áhrif

Engar upplýsingar tiltækar.

13. LIÐUR: Förgun

13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

Ráðleggingar um förgun

Fargið úrgangi samkvæmt viðeigandi löggjöf. Afhendist til vottaðs sorphirðufyrirtækis.

Förgunarnúmer fyrir efnaleifar/ónotaðar vörur

070601 ÚRGANGUR FRÁ FERLUM ÞAR SEM LÍFRÆN EFNIR ERU NOTUÐ; Úrgangur frá framleiðslu, lögun, dreifingu og notkun á feiti, fitu, sápu, þvotta- og hreinsiefnum, sóttþreinsandi efnum og snyrtivörum; Vatnskenndar þvottalausnir og móðurvökvar; hættulegur úrgangur

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 8 af 10

Förgunarnúmer fyrir mengaðar umbúðir

150102 UMBÚÐAÚRGANGUR; ÍSEYG EFNI, ÞURRKUR, SÍUNAREFNI OG HLÍÐARFATNAÐUR, EKKI
TILGREINT MEÐ ÖÐRUM HÆTTI; Umbúðir (einnig flokkaður umbúðaúrgangur frá sveitarfélögum);
Plastumbúðir

Mengaðar umbúðir

Hægt er að endurvinna ómengaðar umbúðir.

14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga

Flutningar á landi (ADR/RID)

| | |
|--|---------------------------|
| 14.1. UN-númer: | UN 1824 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | SODIUM HYDROXIDE SOLUTION |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 8 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | III |
| Hættumiði: | 8 |
| Flokkunarkóði: | C5 |
| Takmarkað magn: | 5 L |
| Flutningsflokkur: | 3 |
| Hættunúmer: | 80 |
| Takmörkunarkóði fyrir göng: | E |

Flutningar á skipgengum vatnaleiðum (ADN)

| | |
|--|---------------------------|
| 14.1. UN-númer: | UN 1824 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | SODIUM HYDROXIDE SOLUTION |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 8 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | III |
| Hættumiði: | 8 |
| Flokkunarkóði: | C5 |
| Takmarkað magn: | 5 L |

Sjöflutningar (IMDG)

| | |
|--|----------------------------|
| 14.1. UN-númer: | UN 1824 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | SODIUM HYDROXIDE, SOLUTION |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 8 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | III |
| Hættumiði: | 8 |
| Sérstökar reglur: | 223 |
| Takmarkað magn: | 5 L |
| EmS: | F-A, S-B |

Lofflutningar (ICAO-TI/IATA-DGR)

| | |
|--|----------------------------|
| 14.1. UN-númer: | UN 1824 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | SODIUM HYDROXIDE, SOLUTION |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 8 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | III |
| Hættumiði: | 8 |
| Sérstökar reglur: | A3 A803 |
| Takmarkað magn - farþegi: | 1 L |

VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 9 af 10

| | |
|---------------------------------------|------|
| IATA-pökkunarleiðbeiningar - farþegi: | 852 |
| IATA-hámarksmagn - farþegi: | 5 L |
| IATA-pökkunarleiðbeiningar - farmur: | 856 |
| IATA-hámarksmagn - farmur: | 60 L |

14.5. Umhverfishættur

HÆTTULEGT UMhverfinu: nei

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Engar sérstakar ráðstafanir eru nauðsynlegar.

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

á ekki við

15. LIÐUR: Upplýsingar varðandi regluverk**15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis****Upplýsingar um reglur Evrópusambandsins**

2010/75/EU (VOC): <30%

Frekari upplýsingar

Reglugerð (EB) nr. 648/2004 (reglugerð um hreinsiefni)

Upplýsingar um reglur viðeigandi lands**15.2. Efnaöryggismat**

Efnaöryggismat hefur ekki verið framkvæmt fyrir efni í þessari blöndu.

16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar**Breytingar**

ÞÁTTUR 3: Samsetning / upplýsingar um innihaldsefni

Skammstafanir og upphafsstafaorðADR: Accord européen sur le transport 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

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

Flokkun samkvæmt leiðbeiningum Efnastofnunar Evrópu (ECHA) um upplýsingaskyldu og efnafræðilegt öryggismat, kafla R.12

PROC 1: Notist í lokuðum ferlum.

PROC 2: Efnaframleiðsla eða -hreinsun í lokuðu og samfelldu framleiðsluferli með einstaka stýrðum váhrifum eða ferli með sambærilegum afmörkunarskilyrðum

PROC 4: Efnaframleiðsla þar sem möguleiki er á váhrifum

PROC 7: Iðnaðarúðun

PROC 8 (tilfærsla): Þynning á þykkivörum, notkun stíflueyðis, skömmtun þvottaefna fyrir vefnað.

PROC 9: Flutningur efna eða efnablanda í litlum ílátum (sérhæfð áfyllingalína, þ.m.t. vigtun)

PROC 10 (Borið á með rúllu eða pensli): Unnið án þess að sprauta að nokkru ráði.

PROC 11 (Sprautun utan iðnaðarumhverfis): Unnið með því að beita sprautun í miklum mæli (t.d. háþrýstihreinsun, froðubýssa).

PROC 13: Meðhöndlun hluta með dýfingu og hellingu



VARIO SMART

Dagsetning endurskoðunar: 16.01.2018

KS21

Blaðsíða 10 af 10

PROC 19 (Handblöndun í návigi): Handvirk hreinsun og sóttgreinsun.

Viðeigandi H- og EUH-setningar (Númer og óstytur texti)

| | |
|------|--|
| H290 | Getur verið ætandi fyrir málma. |
| H302 | Hættulegt við inntöku. |
| H314 | Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða. |
| H315 | Veldur húðertingu. |
| H318 | Veldur alvarlegum augnskaða. |
| H412 | Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif. |

Auðkenning efnisins eða blöndunnar

Við frávik frá REGLUGERÐ (EB) Nr. 1272/2008, viðauka I hluta 2 og 3, mat á húð- og augntæringu og ertingu framkvæmt með in-vitro prófun vörunnar og/eða meginreglum viðauka I, hluta 1.1.0.

Upplýsingarnar hér að ofan lýsa eingöngu öryggiskröfum vörunnar og eru byggðar á vitneskju okkar á þeim tíma sem þetta er ritað. Upplýsingunum er ætlað að veita þér ráðleggingar varðandi örugga meðhöndlun vörunnar, sem nefnd er í þessu öryggisblaði, við geymslu, vinnslu, flutning og förgun. Ekki er hægt að nota upplýsingarnar fyrir aðrar vörur. Ef varan blandast saman við aðrar vörur eða, ef um vinnslu er að ræða, eru upplýsingarnar á þessu öryggisblaði ekki endilega í gildi fyrir nýja tilbúna efnið.

(Gögnin um hættulegu innihaldsefnin voru öll fengin úr síðustu útgáfu af öryggisblaði birgðasalans.)