

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 1 af 9

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

1.1. Vörukenni

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

UFI: XC00-60HP-6007-GC09

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

Notkun efnisins eða blöndunnar

Notað sem virkt efni á rannsóknarstofu

1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

Heiti fyrirtækis: VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co.KG

Gata: Spitalgasse 3

Staður: D-79713 Bad Säckingen

Pósthólf: 1338

D-79704 Bad Säckingen

Sími: +49(0)7761-562-0

Bréfasími: +49(0)7761-562-299

Tölvupóstur: info@vita-zahnfabrik.com

Tengiliður: regulatory affairs

Tölvupóstur: info@vita-zahnfabrik.com

Internet: www.vita-zahnfabrik.com

Deild sem leita skal til: Regulatory Affairs

1.4. Neyðarsímanúmer: +49-(0)761-19240

2. LIÐUR: Hættugreining

2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

Reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Hættuflokkar:

Eldfimir vökvar: Eldf. vökvi 2

Alvarlegur augnskaði/augnerting: Augnert. 2

Hættusetningar:

Mjög eldfimur vökvi og gufa.

Veldur alvarlegri augnertingu.

2.2. Merkingaratriði

Reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Viðvörðunarorð: Hætta

Skýringarmyndir:



Hættusetningar

H225

Mjög eldfimur vökvi og gufa.

H319

Veldur alvarlegri augnertingu.

Varnaðarsetningar

P210

Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, oeldi og öðrum íkveikivöldum. Reykingar bannaðar.

P280

Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/augnhlíf/andlitshlíf/heyarnarhlíf.

P305+P351+P338

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

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 2 af 9

P337+P313

Ef augnerting er viðvarandi: Leiðið lækni.

P403+P235

Geymist á vel-loftræstum stað. Geymist á köldum stað.

Sérstök merking á ákveðnum blöndum

10 - < 15 prósent efnablöndunnar samstanda af innihaldsefnum með óþekkt bráð eiturhrif (innöndunar).

2.3. Aðrar hættur

Engar upplýsingar tiltækar.

3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni**3.2. Blöndur****Hættulegir efnispættir**

| CAS-nr. | Efnheiti | Magn |
|---------|--|-------------|
| | EB-nr. Skrárn. REACH-nr. | |
| | GHS-Flokkun | |
| 64-17-5 | ethyl alcohol | 75 - < 80 % |
| | 200-578-6 603-002-00-5 01-2119457610-43 | |
| | Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2; H225 H319 | |
| 78-93-3 | bútanón, etýlmetýlketón | < 1 % |
| | 201-159-0 606-002-00-3 | |
| | Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336 EUH066 | |

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

Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE

| CAS-nr. | EB-nr. | Efnheiti | Magn |
|---------|-----------|---|-------------|
| | | Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE | |
| 64-17-5 | 200-578-6 | ethyl alcohol | 75 - < 80 % |
| | | gegnum húð: LD50 = 7060 mg/kg | |
| 78-93-3 | 201-159-0 | bútanón, etýlmetýlketón | < 1 % |
| | | gegnum húð: LD50 = 5000 mg/kg | |

4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi**4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi****Eftir innöndun**

Tryggið flæði fersks lofts. Ef einstaklingur andar að sér niðurbrotsefnum ætti að færa viðkomandi í ferskt loft og halda honum kyrrum.

Eftir sneringu við húð

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

Eftir sneringu við augu

Berist efnið í augu skal skola með vatni um leið og augnlökunum er haldið opnum í nægilega langan tíma og leita síðan tafarlaust aðstoðar augnlækni.

Eftir inntöku

Skolið munn tafarlaust og drekkið mikið af vatni.

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

Engar upplýsingar tiltækar.

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

Meðferð skal vera í samræmi við einkenni.

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 3 af 9

5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

5.1. Slökkvibúnaður

Hentugur slökkvimiðill

Koltvísýringur (CO₂), Froða, Slökkviduft.

Óhentugur slökkvimiðill

Vatn.

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Mjög eldfimt. Gufur geta myndað sprengifimar blöndur í andrúmslofti.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Ef eldur kemur upp: Notið sjálfbergðan öndunarbúnað.

Frekari upplýsingar

Notið vatnsúðadælu til að verja starfsfólk og kæla ílát sem eru í hættu. Haldið niðri lofttegundum/gufu/úða með vatnsbunu. 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 slysi

6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

Almennar upplýsingar

Fjarlægjið alla mögulega íkveikjuvalda. Tryggið fullnægjandi loftræstingu. Ekki anda að ykkur lofttegundum/gufum/úða. Forðist snertingu við húð, augu og fót. Notið persónuhlífar.

6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Leyfið ekki óstjórnaða losun vörunnar í umhverfið. Sprengihætta ef eldur kemur upp.

6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

Aðrar upplýsingar

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

6.4. Tilvísun í aðra liði

Örugg meðhöndlun: sjá lið 7

Persónuhlífar: sjá lið 8

Förgun: sjá lið 13

7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Upplýsingar um örugga meðhöndlun

Engar sérstakar ráðstafanir eru nauðsynlegar.

Upplýsingar um eld- og sprengivarnir

Haldið frá hita og neistagjöfum – Bannað að reykja. Gerið varúðarráðstafanir gegn rafstöðuafhleðslu. Gufur geta myndað sprengifimar blöndur í andrúmslofti.

Leiðbeiningar um almennt hreinlæti á vinnustöðum

Fjarlægjið mengaðan, mettaðan fatnað samstundis.. Búið til og farið eftir húðvarnarætlan. Þvoið hendur og andlit fyrir pásur og eftir vinnu og farið í sturtu ef þurfa þykir. Á meðan á notkun stendur má hvorki borða, drekka, reykja né sjúga upp í nefið.

7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika

Kröfur um geymslurými og ílát

Hafið ílát vel lokað. Geymið á köldum og vel loftræstum stað. Haldið frá hitagjöfum, neistagjöfum, opnum eldi og heitum flötum. - Reykingar bannaðar.

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 4 af 9

Bendingar um sameiginlega geymslu

Geymið ekki ásamt: Oxunarefni. Loftkveikjandi eða sjálfhitandi efni.

7.3. Sértek, endanleg notkun

Notað sem virkt efni á rannsóknarstofu

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar**8.1. Eftirlitsbreytur****Viðmiðunarmörk fyrir váhrif**

| CAS-nr. | Efni | ppm | mg/m ³ | þráður/ cm ³ | Flokkur | Heimild |
|---------|---|------|-------------------|----------------------------|--------------|---------|
| 78-93-3 | Bútanón (etýlmetýlketon, MEK, metýletýlketón) | 50 | 145 | | Fyrir 8 tíma | |
| | | 300 | 900 | | Þakgildi | |
| 64-17-5 | Etanól (etýlalkóhól) | 1000 | 1900 | | Fyrir 8 tíma | |

8.2. Váhrifavarnir**Varnar- og hreinlætisráðstafanir****Hlífðargleraugu/andlitsvörn**

Hentugar augnhlífar: Notið hlífðargleraugu/andlitsgrímu.

Handhlífar

Þegar iðefni eru meðhöndluð skal nota hlífðarhanska með CE-merkingu og stjórnstafina fjóra. Gæði efnaþols hlífðarhanskanna verður að velja sem hluta af sértekum styrk og magni hættulegra efna sem höndlað er með á vinnustaðnum. Í sérstökum tilfellum er ráðlagt að athuga efnaþol hanskana sem minnst er á að ofan ásamt afhendingaraðila hanskana. Ráðlagðir hanskar KCL Dermatrill P NBR (Nítrílgúmmi) Gegnumbrotstími 30 min

Líkamshlífar

Notið viðeigandi hlífðarfatnað.

Öndunargríma

Tryggið viðeigandi loftræstingu, auk staðbundins útblásturs á mikilvægum stöðum. Tæknileg loftræsting vinnusvæðis

9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar**9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika**

| | |
|--------------|-------------|
| Eðlisástand: | Fljótandi |
| Litur: | bleikt |
| Lykt: | einkennandi |

Prófunaraðferð**Breytingar á eðlisástandi**

| | |
|--|-----------------|
| Bræðslumark/frostmark: | ekki skilgreint |
| Suðumark eða upphafs suðumark og suðusvið: | 78 °C |
| Blossamark: | 15 °C |

Eldfimi

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 5 af 9

Fastur/fljótandi:

á ekki við

Gas:

á ekki við

Sprengifimi

Varan er ekki: Sprengifimt.

Neðri sprengimörk:

3,5 % að rúmmáli

Efri sprengimörk:

15 % að rúmmáli

Glóhitastig:

425 °C

Sjálfsíkveikjuhitastig

Fast efni:

á ekki við

Gas:

á ekki við

Niðurbrotshitastig:

ekki skilgreint

pH-gildi:

ekki skilgreint

Leysni í öðrum leysum

ekki skilgreint

Deilistuðull n-oktanól/vatn:

ekki skilgreint

Gufuþrýstingur:

<=1100 hPa

(við 50 °C)

Gufuþrýstingur:

57 hPa DIN EN 12

Eðlismassi:

0,8 g/cm³

Hlutfallslegur eðlismassi í gufuformi:

ekki skilgreint

9.2. Aðrar upplýsingar**Upplýsingar er við koma eðlismassum hættuflokkum**

Oxandi eiginleikar

Ekki oxandi.

Aðrir öryggiseiginleikar

Fast efni:

0 %

Uppgufunarhraði:

ekki skilgreint

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

Mjög eldfimt.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Varan er stöðug við geymslu í eðlilegum umhverfishita.

10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Engar hættulegar verkanir þekktar.

10.4. Skilyrði sem ber að varast

Haldið frá hitagjöfum (t.d. heitum flötum), neistum og opnum eldi. Gufur geta myndað sprengifimar blöndur í andrúmslofti.

10.5. Ósamrýmanleg efni

Engar upplýsingar tiltækar.

10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Engin hættuleg niðurbrotsefni þekkt.

11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 6 af 9

11.1. Upplýsingar um hættuflokka eins og þeir eru skilgreindir í reglugerð (EB) nr. 1272/2008**Bráð eiturhrif**

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

| CAS-nr. | Efnaheiti | Váhrifaleiðir | Skammtur | Tegund | Leið | Aðferð |
|---------|-------------------------|---------------|-----------------|--------|------|--------|
| 64-17-5 | ethyl alcohol | gegnum húð | LD50 7060 mg/kg | | | |
| 78-93-3 | bútanón, etýlmetýlketón | gegnum húð | LD50 5000 mg/kg | | | |

Erting og ætingareiginleikar

Veldur alvarlegri augneringu.

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.

Frekari upplýsingar um prófanir

Þessi blanda telst hættuleg samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP].

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

Varan er ekki: Visteitrað efni.

12.2. Þrávirkni og niðurbrjótanleiki

Varan hefur ekki verið prófuð.

12.3. Uppsöfnun í lífverum

Varan hefur ekki verið prófuð.

12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

Varan hefur ekki verið prófuð.

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

Varan hefur ekki verið prófuð.

12.7. Önnur váhrif

Engar upplýsingar tiltækar.

Frekari upplýsingar

Forðist losun út í umhverfið.

13. LIÐUR: Förgun**13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs**

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 7 af 9

Ráðleggingar um förgun


Má ekki komast í yfirborðsvatn eða holræsi. Fargið úrgangi samkvæmt viðeigandi löggjöf.

Mengaðar umbúðir


Hægt er að endurvinnna fulltæmdar umbúðir. Meðhöndlið mengaðar pakkningar á sama hátt og efnið sjálft.

14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga


Flutningar á landi (ADR/RID)

| | |
|---|---|
| 14.1. UN-númer eða kenninúmer: | UN 1993 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ethyl alcohol) |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 3 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | II |
| Hættumiði: | 3 |
| |  |
| Flokkunarkóði: | F1 |
| Sérstókar reglur: | 274 601 640D |
| Takmarkað magn: | 1 L |
| Undanþegið magn: | E2 |
| Flutningsflokkur: | 2 |
| Hættunúmer: | 33 |
| Takmörkunarkóði fyrir göng: | D/E |

Flutningar á skipgengum vatnaleiðum (ADN)

| | |
|---|---|
| 14.1. UN-númer eða kenninúmer: | UN 1993 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ethyl alcohol) |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 3 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | II |
| Hættumiði: | 3 |
| |  |
| Flokkunarkóði: | F1 |
| Sérstókar reglur: | 274 601 640D |
| Takmarkað magn: | 1 L |
| Undanþegið magn: | E2 |

Sjóflutningar (IMDG)

| | |
|---|---|
| 14.1. UN-númer eða kenninúmer: | UN 1993 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ethyl alcohol) |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 3 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | II |
| Hættumiði: | 3 |
| |  |

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 8 af 9

| | |
|-------------------|----------|
| Sérstökar reglur: | 274 |
| Takmarkað magn: | 1 L |
| Undanþegið magn: | E2 |
| EmS: | F-E, S-E |

Lofflutningar (ICAO-TI/IATA-DGR)

| | |
|---|--|
| 14.1. UN-númer eða kenninúmer: | UN 1993 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ethyl alcohol) |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 3 |
| 14.4. Pökkunarflokkur: | II |
| Hættumiði: | 3 |



| | |
|---------------------------------------|------|
| Sérstökar reglur: | A3 |
| Takmarkað magn - farþegi: | 1 L |
| Passenger LQ: | Y341 |
| Undanþegið magn: | E2 |
| IATA-pökkunarleiðbeiningar - farþegi: | 353 |
| IATA-hámarks magn - farþegi: | 5 L |
| IATA-pökkunarleiðbeiningar - farmur: | 364 |
| IATA-hámarks magn - farmur: | 60 L |

14.5. Umhverfishættur

HÆTTULEGT UMHVERFINU: Nei

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Viðvörðun: Brennanlegur vökvi.

14.7. Flutningar búlkafarms á sjó skv. gæringi Alþjóðasiglingamálastofnunarinnar

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**

Takmarkanir á notkun (REACH, XVII. viðauki):

Færsla 3, Færsla 40

Upplýsingar í samræmi við P5c FLAMMABLE LIQUIDS
2012/18/ESB (SEVESO III):**Upplýsingar um reglur viðeigandi lands**Vinnutakmarkanir: Fylgið takmörkunum á atvinnuþáttöku ungmenna í samræmi við
viðmiðunarreglur um vinnuvernd ungmenna (94/33/EB).

Hættuflokkur fyrir vatn (Þýskaland): 1 - örllítið hættulegur fyrir vatn

15.2. Efnaöryggismat

Efnaöryggismat hefur ekki verið framkvæmt fyrir efni í þessari blöndu.

16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar**Skammstafanir og upphafsstaforð**ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route
(European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA SPRAY-ON INDICATOR LIQUID

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 042

Blaðsíða 9 af 9

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%
 CLP: Classification, labelling and Packaging
 REACH: Registration, Evaluation and Authorization of Chemicals
 GHS: Globally Harmonised System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals
 UN: United Nations
 DNEL: Derived No Effect Level
 DMEL: Derived Minimal Effect Level
 PNEC: Predicted No Effect Concentration
 ATE: Acute toxicity estimate
 LL50: Lethal loading, 50%
 EL50: Effect loading, 50%
 EC50: Effective Concentration 50%
 ErC50: Effective Concentration 50%, growth rate
 NOEC: No Observed Effect Concentration
 BCF: Bio-concentration factor
 PBT: persistent, bioaccumulative, toxic
 vPvB: very persistent, very bioaccumulative
 RID: Regulations concerning the international carriage of dangerous goods by rail
 ADN: European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways
 (Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voies de navigation intérieures)
 EmS: Emergency Schedules
 MFAG: Medical First Aid Guide
 ICAO: International Civil Aviation Organization
 MARPOL: International Convention for the Prevention of Marine Pollution from Ships
 IBC: Intermediate Bulk Container
 SVHC: Substance of Very High Concern
 Skammstafanir og upphafsstafi má sjá í töflu á <http://abbrev.esdscom.eu>

Flokkun fyrir blöndur og notuð matsaðferð samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]

| Flokkun | Flokkunaraðferð |
|--------------------|------------------------|
| Flam. Liq. 2; H225 | Á grunni prófunargagna |
| Eye Irrit. 2; H319 | Reikningsaðferð |

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

H225 Mjög eldfimur vökvi og gufa.
 H319 Veldur alvarlegri augnertingu.
 H336 Getur valdið sljóleika eða svima.
 EUH066 Endurtekin snerting getur valdið þurri eða sprunginni húð.

Auðkenning efnisins eða blöndunnar

Upplýsingarnar eru byggðar á núverandi þekkingu okkar. Þær fela hins vegar hvorki í sér ábyrgð á efniseiginleikum né samningsbundinn lagalegan rétt. Móttakandi vörunnar ber einn ábyrgð á því að fara eftir gildandi lögum og reglugerðum.

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