

**Wetrok Remat forte**

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 1 af 10

**1. LIÐUR: Auðkenning efnisins eða blöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins****1.1. Vörukenni**

Wetrok Remat forte

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

Notkun efnisins eða blöndunnar

**1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins****2. LIÐUR: Hættugreining****2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar****Reglugerð (EB) nr. 1272/2008**

Hættuflokkar:

Húðæting/húðerting: Húðæt. 1B

Alvarlegur augnskaði/augnerting: Augnskað. 1

Sértæk eiturrhif á marklíffæri - váhrif í eitt skipti: SEM-VES 3

Hættusetningar:

Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða.

Veldur alvarlegum augnskaða.

Getur valdið ertingu í öndunarferum.

**2.2. Merkingaratriði****Reglugerð (EB) nr. 1272/2008****Hættuleg innihaldsefni sem eiga að koma fram á merkimiða**

2-aminoethanol, ethanolamine

disodium metasilicate

caustic potash, potassium hydroxide

Viðvörðunarorð:

Hætta

Skýringarmyndir:

**Hættusetningar**

H314

Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða.

H335

Getur valdið ertingu í öndunarferum.

**Varnaðarsetningar**

P260

Andið ekki að ykkur ryki/reyk/lofttegund/úða/gufu/ýringi.

P280

Notið hlífðarhanska/hlífðarfátnað/augnhlíf/andlitshlíf.

P301+P330+P331

EFTIR INNTÖKU: Skolið munninn. EKKI framkalla uppköst.

P303+P361+P353

BERIST EFNID Á HÚÐ (eða í hár): Farið strax úr fötum sem óhreinast af efninu. Skolið húðina með vatni eða farið í sturtu.

P305+P351+P338

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

P310

Hringið umsvifalaust í EITRUNARMÍÐSTÖÐ/lækni.

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

**Wetrok Remat forte**

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 2 af 10

**Hættulegir efnispættir**

CAS-nr.	Efnaheiti	Magn
	EB-nr. Skrámr. REACH-nr.	
	Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]	
141-43-5	2-aminoethanol, ethanolamine	10 - < 15 %
	205-483-3 603-030-00-8	
	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B; H332 H312 H302 H314	
6834-92-0	disodium metasilicate	5 - < 10 %
	229-912-9 014-010-00-8	
	Skin Corr. 1B, STOT SE 3; H314 H335	
100-51-6	benzyl alcohol	5 - < 10 %
	202-859-9 603-057-00-5	
	Acute Tox. 4, Acute Tox. 4; H332 H302	
122-99-6	2-phenoxyethanol	5 - < 10 %
	204-589-7 603-098-00-9	
	Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2; H302 H319	
1310-58-3	caustic potash, potassium hydroxide	1 - < 5 %
	215-181-3 019-002-00-8	
	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1A; H302 H314	
68154-97-2	Áfengi, C10-12, etoxýlerað própoxýlerað	1 - < 5 %
	Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2; H302 H319	
15763-76-5	Natríum p-kúmenesúlfónat	1 - < 5 %
	239-854-6 01-2119489411-37	
	Eye Irrit. 2; H319	
61789-30-8	Kalíumkókóat	1 - < 5 %
	263-049-9	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2A; H315 H319	

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

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

&lt; 5 % ójónuð, yfirborðsvirk efni, &lt; 5 % sápa, &lt; 5 % tvíhægða, yfirborðsvirk efni, ilmefni (Benzyl alcohol).

**Auðkenning efnisins eða blöndunnar**

ekkert/ekkert

**4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi**
**4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi**
**Almennar upplýsingar**

Ef leita þarf læknis skal hafa ílát eða merkimiða tiltæk.

**Eftir innöndun**

Tryggið flæði fersks lofts. Hringið í lækni.

**Eftir snertingu við húð**

Berist efnið á húð skal strax þvo með sápu og miklu vatni. Farið strax úr fötum sem óhreinkast og þvoið áður en þau eru notuð aftur. Ef efnið ertir húð: Leitið lækni.

**Eftir snertingu við augu**

Berist efnið í augu skal strax skola þau með miklu rennandi vatni í 10 til 15 mínútur á meðan augnlokunum

**Wetrok Remat forte**

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 3 af 10

haldið opnum og leita til augnlæknis.

**Eftir inntöku**

Skolið munn tafarlaust og drekkið mikið af vatni. EKKI framkalla uppköst. Skaðleg heilsufarsleg áhrif og einkenni hjá fólki: Gat á maga. Hringið samstundis í lækni. Ekki leyfa neinum að drekka hlutleysingarefnið. Við inntöku af slysi skal skola munn með miklu vatni (aðeins ef viðkomandi er með meðvitund) og leita tafarlaust læknishjálpar.

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

Engin þekkt einkenni fram að þessu.

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

Meðferð skal vera í samræmi við einkenni. Ef ofnæmisviðbrögð koma upp, sérstaklega í öndunarfærum, skal umsvifalaust leita lækni. Leitið umsvifalaust lækni ef slys eða veikindi ber að höndum (sýnið notkunarleiðbeiningar eða öryggisblað, ef unnt er).

**5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða****5.1. Slökkvibúnaður****Hentugur slökkvimiðill**

Skipuleggið slökkviaðgerðir í nágrenni eldsins.

**5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar**

Eldtraust.

**5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn**

Klæðist sjálfbirgðum öndunarbúnaði og efnahlífðarfatnaði. Alhlífðarfatnaður.

**Frekari upplýsingar**

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**

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

**6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins**

Má ekki komast í yfirborðsvatn eða holræsi.

**6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar**

Frásogið með vökvabindandi efni (t.d. sandi, 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**

Við óvarða meðhöndlun þarf að nota staðbundna útblástursloftræstingu. Ekki anda að ykkur lofttegundum/gufum/úða.

**Upplýsingar um eld- og sprengivarnir**

Varan er ekki:

Varan er ekki:

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

## Wetrok Remat forte

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 4 af 10

### Kröfur um geymslurými og ílát

Hafið ílát vel lokað. Geymið læst inni. Geymið á stað sem eingöngu viðurkennt starfsfólk hefur aðgang að. Verjið gegn sólarljósi. Geymið á köldum, þurrum stað. við stofuhita

### Upplýsingar um hvaða efni má geyma saman

Haldið frá: Sýra, Peroxíð, Oxunarefni.

### Frekari upplýsingar um geymsluskilyrði

15°C

25°C

### 7.3. Sértek, endanleg notkun

Lesið notkunarleiðbeiningarnar á merkinu.

## 8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

### 8.1. Eftirlitsbreytur

#### Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

CAS-nr.	Efni	ppm	mg/m <sup>3</sup>	þráður/ cm <sup>3</sup>	Flokkur	Heimild
141-43-5	2-Amínóetanól (etanólamín)	1	2,5		Fyrir 8 tíma	
		3	7,6		Þakgildi	
1310-58-3	Kalíumhýdroxíð	-	2		Þakgildi	

### Frekari upplýsingar um viðmiðunarmörk

Engin gögn liggja fyrir

### 8.2. Váhrifavarnir



#### Viðeigandi tæknilegt eftirlit

Ekki anda að ykkur lofttegundum/gufum/úða.

#### Varnar- og hreinlætisráðstafanir

Fjarlægjið mengaðan, mettaðan fatnað samstundis.. Þvoið hendur og andlit fyrir pásur og eftir vinnu og farið í sturtu ef þurfa þykir. Neytið ekki matar eða drykkjar meðan á notkun standur.

#### Hlífðargleraugu/andlitsvörn

Hentugar augnhlífar: hlífðargleraugu.

#### Handhlífar

Nota verður prófaða hlífðarhanska DIN EN 374

Ráðlegging:

Hentugt efni: NBR (Nítrílgúmmí)

Þykkt hanskaefnis 0.4 mm Gegnumbrotstími (hámarksnotkunartími) 480 min

Í sérstökum tilfellum er ráðlagt að athuga efnaþol hanskana sem minnst er á að ofan ásamt afhendingaraðila hanskana.

#### Líkamshlífar

Notið viðeigandi hlífðarfatnað.

#### Öndunargríma

Notið öndunarhlífar ef loftræsting er ófullnægjandi.

## Wetrok Remat forte

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 5 af 10

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

Eðlisástand:

Litur:

gult

Lykt:

einkennandi

**Pröfunaraðferð**

pH-gildi:

13.0 - 14.0

**Breytingar á eðlisástandi**

Bræðslumark:

ekki skilgreint

Upphafssuðumark og suðumarksbil:

Engin gögn liggja fyrir

Blossamark:

Engin gögn liggja fyrir

**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.

Gufuþrýstingur:

ekki skilgreint

Eðlismassi:

1.080 - 1.090 g/cm<sup>3</sup> ASTM D 7777

Vatnsleysni:

algjörlega blandanlegt

**Leysni í öðrum leysum**

ekki skilgreint

Deilistuðull:

ekki skilgreint

Eðlismassi gufu:

ekki skilgreint

Uppgufunarhraði:

ekki skilgreint

**9.2. Aðrar upplýsingar**

Fast efni:

ekki skilgreint

ekkert/ekkert

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

Engin skaðleg efnahvörf ef meðhöndlun og geymsla eru í samræmi við ákvæði þar um.

**10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki**

Varan er efnafræðilega stöðug við ráðlögð geymsluskilyrði, ráðlagða notkun og ráðlagt hitastig.

**10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi**

Útvermið efnahvarf með: Sýra, Peroxíð, Oxunarefni.

**10.4. Skilyrði sem ber að varast**

Hlífið við sólarljósi.

## Wetrok Remat forte

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 6 af 10

### 10.5. Ósamrýmanleg efni

Haldið frá: Sýra, Oxunarefni, Peroxíð. Getur verið ætandi fyrir málma.

### 10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

Varan er efnafræðilega stöðug við ráðlögð geymslukilyrði, ráðlagða notkun og ráðlagt hitastig.

## 11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

### 11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif

#### Bráð eiturrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

CAS-nr.	Efnahæiti	Skammtur	Tegund	Leið	Aðferð
141-43-5	2-aminoethanol, ethanolamine				
	um munn	LD50 mg/kg	1515	Rotta	
	gegnum húð	LD50 mg/kg	1025	Kanína	IUCLID
	við innöndun gufa	ATE	11 mg/l		
	við innöndun úðaefni	ATE	1.5 mg/l		
100-51-6	benzyl alcohol				
	um munn	LD50 mg/kg	1230	Rotta	GESTIS
	við innöndun gufa	ATE	11 mg/l		
	við innöndun úðaefni	ATE	1.5 mg/l		
122-99-6	2-phenoxyethanol				
	um munn	LD50 mg/kg	1850	Rotta	
	gegnum húð	LD50 mg/kg	>2000	Kanína	
1310-58-3	caustic potash, potassium hydroxide				
	um munn	LD50 mg/kg	273	Rotta	RTECS
68154-97-2	Áfengi, C10-12, etoxýlerað própoxýlerað				
	um munn	ATE mg/kg	500		

#### Erting og ætingareiginleikar

Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða.

#### Næmandi áhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

#### Krabbameinsvaldandi áhrif/stökkbreytandi áhrif/eiturrif á æxlun

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

#### Sértæk eiturrif á markliffæri - váhrif í eitt skipti

Getur valdið ertingu í öndunarferum. (2-aminoethanol, ethanolamine)

#### Sértæk eiturrif á markliffæri - endurtekin váhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

#### Ásvelgingarhætta

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

#### Frekari upplýsingar um prófanir

Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP] Reikningsaðferð. Varan hefur ekki verið prófuð.

**Wetrok Remat forte**

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 7 af 10

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

Varan er ekki: Visteitrað efni.

CAS-nr.	Efnaheiti	Skammtur	[h]   [d]	Tegund	Leið	Aðferð
141-43-5	2-aminoethanol, ethanolamine					
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50	150 mg/l	96 h	Onchorhynchus mykiss	IUCLID
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50	22 mg/l	72 h	Desmodesmus subspicatus	
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50	65 mg/l	48 h	Daphnia magna	
122-99-6	2-phenoxyethanol					
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50	220 - 460 mg/l	96 h	Leuciscus idus	
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50	> 500 mg/l	72 h	Scenedesmus sp.	
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50	> 500 mg/l	48 h	Daphnia magna	
1310-58-3	caustic potash, potassium hydroxide					
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50	80 mg/l	96 h	Gambusia affinis	IUCLID

**12.2. Þrávirkni og niðurbjótanleiki**

Yfirborðsvirka efni í þessari blöndu fylgja lífbrjótanleikaskilyrðum sem sett eru fram í reglugerð (EB) Nr. 648/2004 um þvotta- og hreinsiefni.

**12.3. Uppsöfnun í lífverum**

Varan hefur ekki verið prófuð.

**Deilistuðull n-oktanól/vatn**

CAS-nr.	Efnaheiti	Log Pow
141-43-5	2-aminoethanol, ethanolamine	-1,91 (25°C)
100-51-6	benzyl alcohol	1,05
122-99-6	2-phenoxyethanol	1,16

**12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi**

Ef varan kemst í jarðveg verður hún hreyfanleg og kann að menga grunnvatn.

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

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

**12.6. Önnur skaðleg áhrif**

Engin dagsetning er tiltæk fyrir sjálfa blönduna.

**Frekari upplýsingar**

Forðist losun út í umhverfið. Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP] Reikningsaðferð. Varan hefur ekki verið prófuð.

**13. LIÐUR: Förgun**
**13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs**
**Ráðleggingar um förgun**

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

**Förgunarnúmer fyrir efnaleifar/ónotaðar vörur**

## Wetrok Remat forte

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 8 af 10


200129 HEIMILIS- OG REKSTRARÚRGANGUR (ÚRGANGUR FRÁ HEIMILUM OG SVIPAÐUR ÚRGANGUR FRÁ VERSLUNUM, IÐNFYRIRTÆKJUM OG STOFNUNUM), EINNIG FLOKKAÐUR ÚRGANGUR; Flokkaður úrgangur (nema 15 01); Þvotta- og hreinsiefni sem innihalda hættuleg efni; hættulegur úrgangur

### Mengaðar umbúðir

Skolið með miklu vatni. Hægt er að endurvinna fulltæmdar umbúðir.

## 14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga


### Flutningar á landi (ADR/RID)

<b>14.1. UN-númer:</b>	UN1719
<b>14.2. Rétt UN-sendingarheiti:</b>	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S. (2-aminoethanol, ethanolamine, disodium metasilicate, caustic potash, potassium hydroxide)
<b>14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:</b>	8
<b>14.4. Þökkunarflokkur:</b>	III
Hættumiði:	8
	
Flokkunarkóði:	C5
Sérstökar reglur:	274
Takmarkað magn:	5 L
Flutningsflokkur:	3
Hættunúmer:	80
Takmörkunarkóði fyrir göng:	E

### Aðrar viðeigandi upplýsingar (flutningar á landi)

E1

### Sjóflutningar (IMDG)

<b>14.1. UN-númer:</b>	UN1719
<b>14.2. Rétt UN-sendingarheiti:</b>	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S. (2-aminoethanol, ethanolamine, disodium metasilicate, caustic potash, potassium hydroxide)
<b>14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:</b>	8
<b>14.4. Þökkunarflokkur:</b>	III
Hættumiði:	8
	
Sérstökar reglur:	223, 274
Takmarkað magn:	5 L
EmS:	F-A, S-B

### Aðrar viðeigandi upplýsingar (sjóflutningar)

E1

### Lofflutningar (ICAO-TI/IATA-DGR)

<b>14.1. UN-númer:</b>	UN1719
<b>14.2. Rétt UN-sendingarheiti:</b>	CAUSTIC ALKALI LIQUID, N.O.S. (2-aminoethanol, ethanolamine, disodium metasilicate, caustic potash, potassium hydroxide)
<b>14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:</b>	8



**Wetrok Remat forte**

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 9 af 10

**14.4. Pökkunarflokkur:**

III

Hættumiði:

8



Sérstókar reglur:

A3 A803

Takmarkað magn - farþegi:

1 L

IATA-pökkunarleiðbeiningar - farþegi:

852

IATA-hámarks magn - farþegi:

5 L

IATA-pökkunarleiðbeiningar - farmur:

856

IATA-hámarks magn - farmur:

60 L

**Aðrar viðeigandi upplýsingar (flutningar í lofti)**

E1

: Y841

**14.5. Umhverfishættur**

HÆTTULEGT UMhverFINU:

nei

**14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda**

Viðvörðun: afar ætandi.

**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

Frekari upplýsingar

Fylgið: Reglugerð (EB) nr. 648/2004 (reglugerð um hreinsiefni), 850/2004/EC, 79/117/EEC, 689/2008/EC

Upplýsingar um reglur viðeigandi lands

Vinnutakmarkanir:

Fylgið takmörkunum á atvinnuþátttöku ungmenna í samræmi við viðmiðunarreglur um vinnuvernd ungmenna (94/33/EB).

**15.2. Efnaöryggismat**

Efnaöryggismat hefur ekki verið framkvæmt fyrir efni í þessari blöndu.

**16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar****Breytingar**

Öryggisblaðið inniheldur breytingar frá fyrri útgáfu í köflum: 1,2,3,4,6,7,8,10,11,12,13,14,15.

**Skammstafanir og upphafsstafaorð**

ADR: 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%

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

H302

Hættulegt við inntöku.

**Wetrok Remat forte**

Dagsetning endurskoðunar: 28.07.2016

Vörukóði: 136

Blaðsíða 10 af 10

H312	Hættulegt í snertingu við húð.
H314	Veldur alvarlegum bruna á húð og augnskaða.
H315	Veldur húðertingu.
H319	Veldur alvarlegri augnertingu.
H332	Hættulegt við innöndun.
H335	Getur valdið ertingu í öndunarfærum.

**Auðkenning efnisins eða blöndunnar**

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.

**Skilgreind notkun**

nr.	Stuttur titill	LCS	SU	PC	PROC	ERC	AC	TF	Tilgreiningar
1	Allzweckreiniger/ Unterhaltsreiniger/Grundre iniger	-	22, 0	35	0	10b	30	-	2

LCS: Lífsferilsstig

PC: Vöruflokkar

ERC: Umhverfislosunar flokkar

TF: Tæknilegt hlutverk

SU: Atvinnusvið notkunar

PROC: Vinnsluflokkar

AC: Hlutaflokkar

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