

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 1 af 10

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

VITAFOL H Hardener

UFI: 1F00-Q072-G00Q-4PKC

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 3

Bráð eiturhrif: Bráð eit. 4

Alvarlegur augnskaði/augnerting: Augnert. 2

Eiturhrif á æxlun: Eit. á æxlun 2

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

Sértæk eiturhrif á marklíffæri - endurtekin váhrif: SEM-EV 1

Hættusetningar:

Eldfimir vökvi og gufa.

Hættulegt við innöndun.

Veldur alvarlegri augnertingu.

Grunað um að hafa skaðleg áhrif á börn í móðurkviði.

Getur valdið ertingu í öndunarfærum.

Skaðar líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif.

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

ethyl silicate, tetraethyl silicate

tetraetýlsílikat, etýlsílikat

Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)dioctylstannane

Viðvörðunarorð: Hætta

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 2 af 10

Skýringarmyndir:



Hættusetningar

| | |
|-------|--|
| H226 | Eldfimur vökvi og gufa. |
| H319 | Veldur alvarlegri augnertingu. |
| H332 | Hættulegt við innöndun. |
| H335 | Getur valdið ertingu í öndunarfærum. |
| H361d | Grunað um að hafa skaðleg áhrif á börn í móðurkviði. |
| H372 | Skaðar líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif. |

Varnaðarsetningar

| | |
|-----------|---|
| P210 | Haldið frá hitagjöfum, heitum flötum, neistagjöfum, oeldi og öðrum íkveikivöldum. Reykingar bannaðar. |
| P260 | Andið ekki að ykkur ryki/reyk/lofttegund/úða/gufu/ýringi. |
| P280 | Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/aughnlfar/andlitshlfar/heyrnarhlífur. |
| P337+P313 | Ef augnerting er viðvarandi: Leitið lækni. |

2.3. Aðrar hættur

Engar upplýsingar tiltækar.

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

| CAS-nr. | Efnaheiti | Magn |
|------------|---|-------------|
| | EB-nr. Skrámr. REACH-nr. | |
| | GHS-Flokkun | |
| 78-10-4 | ethyl silicate, tetraethyl silicate | 80 - < 85 % |
| | 201-083-8 014-005-00-0 01-2119496195-28 | |
| | Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H226 H332 H319 H335 | |
| 93925-43-0 | Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)dioctylstannane | 10 - < 15 % |
| | 300-346-5 | |
| | Flam. Liq. 3, Repr. 2, Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2, STOT RE 1, Aquatic Chronic 4; H226 H361d H302 H319 H372 H413 | |
| 68299-15-0 | Bis(neodecanoyloxy)dioctylstannane | 1 - < 5 % |
| | 269-595-4 | |
| | STOT RE 2, Aquatic Chronic 4; H373 H413 | |

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

Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE

| CAS-nr. | EB-nr. | Efnaheiti | Magn |
|------------|-----------|--|-------------|
| | | Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE | |
| 78-10-4 | 201-083-8 | ethyl silicate, tetraethyl silicate | 80 - < 85 % |
| | | innöndunar: ATE = 11 mg/l (gufur); innöndunar: ATE = 1.5 mg/l (ryk/úði); gegnum húð: LD50 = 5860 mg/kg | |
| 93925-43-0 | 300-346-5 | Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)dioctylstannane | 10 - < 15 % |
| | | munleg: ATE = 500 mg/kg | |

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 3 af 10

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

Tryggið flæði fersks lofts. Læknismeðferð er nauðsynleg.

Eftir snertingu við augu

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

Eftir inntöku

Skolið munn tafarlaust og drekkið mikið af vatni. Framkallið uppköst þegar viðkomandi er með meðvitund. Læknismeðferð er nauðsynleg.

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**5.1. Slökkvibúnaður****Hentugur slökkvimiðill**

Koltvísýringur (CO2), Froða, Slökkviduft.

Óhentugur slökkvimiðill

Vatn.

5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Eldfimt. Gufur geta myndað sprengifimar blöndur í andrúmslofti.

5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Ef eldur kemur upp: Notið sjálfbirgðan 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. 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

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

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 4 af 10

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

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 húðvarnaráætlun. 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.

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

Kröfur um geymslurými og ílát

Hafið ílát vel lokað. Geymið læst inni. Geymið á stað sem eingöngu viðurkennt starfsfólk hefur aðgang að. Tryggið viðeigandi loftræstingu, auk staðbundins útblásturs á mikilvægum stöðum. Geymið á köldum og vel loftræstum stað. Haldið frá hitagjöfum, neistagjöfum, opnum eldi og heitum flötum. - Reykingar bannaðar.

Bendingar um sameiginlega geymslu

Geymið ekki ásamt: Oxunarefni. Loftkveikjandi eða sjálfhitandi efni.

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

8.1. Eftirlitsbreytur

Viðmiðunarmörk fyrir váhrif

| CAS-nr. | Efni | ppm | mg/m ³ | þráður/ cm ³ | Flokkur | Heimild |
|---------|---|-----|-------------------|----------------------------|--------------|---------|
| 78-10-4 | Etylsílikat (tetraetoxýsilan, tetraetylörPósílikat) | 5 | 44 | | Fyrir 8 tíma | |

8.2. Váhrifavarnir



Viðeigandi tæknilegt eftirlit

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

Varnar- og hreinlætisráðstafanir

Hlífðargleraugu/andlitsvörn

Hentugar augnhlífar: hlífðargleraugu.

Handhlífar

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

Líkamshlífar

Notið viðeigandi hlífðarfatnað.

Öndunargríma

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

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 5 af 10

stöðum.

9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

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

Breytingar á eðlisástandi

| | |
|--|-----------------|
| Bræðslumark/frostmark: | ekki skilgreint |
| Suðumark eða upphafs suðumark og suðusvið: | 166 °C |
| Blossamark: | 37 °C |

Eldfimi

| | |
|--------------------|-----------------|
| Fastur/fljótandi: | 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 |
| pH-gildi: | ekki skilgreint |
| Vatnsleysni: | Nei |

Leysni í öðrum leysum

ekki skilgreint

| | |
|--|-----------------|
| Deilistuðull n-oktanól/vatn: | ekki skilgreint |
| Gufuþrýstingur: (við 50 °C) | <=1100 hPa |
| Eðlismassi: | ekki skilgreint |
| Hlutfallslegur eðlismassi í gufuformi: | ekki skilgreint |

9.2. Aðrar upplýsingar

Upplýsingar er við koma eðlisrænum hættuflokkum

Oxandi eiginleikar
Ekki oxandi.

Aðrir öryggiseiginleikar

| | |
|------------------|-----------------|
| Fast efni: | 0,0 % |
| Uppgufunarhraði: | ekki skilgreint |

Frekari upplýsingar

10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni

10.1. Hvarfgirni

Eldfimt.

10.2. Efnafræðilegur stöðugleiki

Varan er stöðug við geymslu í eðlilegum umhverfishita.

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 6 af 10

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

Hættulegt við innöndun.

ATEblöndu reiknað

ATE (við innöndun gufa) 13,10 mg/l; ATE (við innöndun úðaefni) 1,786 mg/l

| CAS-nr. | Efnaheiti | Skammtur | Tegund | Leið | Aðferð |
|------------|--|-----------------|--------|------|--------|
| 78-10-4 | ethyl silicate, tetraethyl silicate | | | | |
| | gegnum húð | LD50 5860 mg/kg | | | |
| | við innöndun gufa | ATE 11 mg/l | | | |
| | við innöndun úðaefni | ATE 1.5 mg/l | | | |
| 93925-43-0 | Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)diocetylstannane | | | | |
| | um munn | ATE 500 mg/kg | | | |

Erting og ætingareiginleikar

Veldur alvarlegri augnertingu.

Húðæting/húðerting: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Næmandi áhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Krabbameinsvaldandi áhrif/stökkbreytandi áhrif/eiturhrif á æxlun

Grunað um að hafa skaðleg áhrif á börn í móðurkviði. (Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)diocetylstannane)

Stökkbreytandi áhrif á kímfrumur: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Krabbameinsvaldandi áhrif: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Sértæk eiturhrif á marklíffæri - váhrif í eitt skipti

Getur valdið ertingu í öndunarferum. (ethyl silicate, tetraethyl silicate)

Sértæk eiturhrif á marklíffæri - endurtekin váhrif

Skaðar líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif. (Silicic acid (H4SiO4), tetraethyl ester, reaction products with bis(acetyloxy)diocetylstannane)

Ásvelgingarhætta

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Frekari upplýsingar um prófanir

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

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 7 af 10

12. LIÐUR: Vistfræðilegar upplýsingar

12.1. Eiturhrif

Varan er ekki: Visteitrað efni.

12.2. Þrávirkni og niðurbriótanleiki

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

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

13. LIÐUR: Förgun

13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs**Ráðleggingar um förgun**

Má ekki komast í yfirborðsvatn eða holræsi. Má ekki losa í jarðveg/jarðvegsgrunn. Fargið úrgangi samkvæmt viðeigandi löggjöf.

Mengaðar umbúðir

Efni og umbúðum skal fargað sem spilliefnum. Meðhöndlið mengaðar pakkningar á sama hátt og efnið sjálf.

14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga

Flutningar á landi (ADR/RID)

| | |
|---|---------------------|
| 14.1. UN-númer eða kenninúmer: | UN 1292 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | TETRAETHYL SILICATE |
| 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga: | 3 |
| 14.4. Þökkunarflokkur: | III |
| Hættumiði: | 3 |



| | |
|-----------------------------|-----|
| Flokkunarkóði: | F1 |
| Takmarkað magn: | 5 L |
| Undanþegið magn: | E1 |
| Flutningsflokkur: | 3 |
| Hættunúmer: | 30 |
| Takmörkunarkóði fyrir göng: | D/E |

Flutningar á skipgengum vatnaleiðum (ADN)

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| 14.1. UN-númer eða kenninúmer: | UN 1292 |
| 14.2. Rétt UN-sendingarheiti: | TETRAETHYL SILICATE |

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 8 af 10

14.3. Hættuflokkur eða -flokkar 3**vegna flutninga:****14.4. Pökkunarflokkur:** III

Hættumiði: 3



Flokkunarkóði: F1

Takmarkað magn: 5 L

Undanþegið magn: E1

Sjóflutningar (IMDG)**14.1. UN-númer eða kenninúmer:** UN 1292**14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** TETRAETHYL SILICATE**14.3. Hættuflokkur eða -flokkar** 3**vegna flutninga:****14.4. Pökkunarflokkur:** III

Hættumiði: 3



Sérstókar reglur: -

Takmarkað magn: 5 L

Undanþegið magn: E1

EmS: F-E, S-D

Lofflutningar (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1. UN-númer eða kenninúmer:** UN 1292**14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** TETRAETHYL SILICATE**14.3. Hættuflokkur eða -flokkar** 3**vegna flutninga:****14.4. Pökkunarflokkur:** III

Hættumiði: 3



Takmarkað magn - farþegi: 10 L

Passenger LQ: Y344

Undanþegið magn: E1

IATA-pökkunarleiðbeiningar - farþegi: 355

IATA-hámarksmagn - farþegi: 60 L

IATA-pökkunarleiðbeiningar - farmur: 366

IATA-hámarksmagn - farmur: 220 L

14.5. Umhverfishættur

HÆTTULEGT UMHVERFINU: Nei

14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

Viðvörðun: Brennilegur vökvi.

14.7. Flutningar búlkafarms á sjó skv. gæringi Alþjóðasiqlingamálastofnunarinnar

á ekki við

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 9 af 10

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 um reglur viðeigandi lands

Vinnutakmarkanir: Fylgið takmörkunum á atvinnuþáttöku ungmenna í samræmi við viðmiðunarreglur um vinnuvernd ungmenna (94/33/EB). Farið eftir starfstakmörkunum skv. tilskipun um vernd í meðgöngu og fæðingu (92/85/EBE) fyrir þungaðar konur eða mæður með barn á brjósti.

Hættuflokkur fyrir vatn (Þýskaland): 2 - hættulegur fyrir vatn

15.2. Efnaöryggismat

Efnaöryggismat hefur ekki verið framkvæmt fyrir efni í þessari blöndu.

16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar

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%

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

| Flokkun | Flokkunaraðferð |
|--------------------|------------------------|
| Flam. Liq. 3; H226 | Á grunni prófunargagna |
| Acute Tox. 4; H332 | Reikningsaðferð |
| Eye Irrit. 2; H319 | Reikningsaðferð |
| Repr. 2; H361d | Reikningsaðferð |
| STOT SE 3; H335 | Reikningsaðferð |
| STOT RE 1; H372 | Reikningsaðferð |

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

H226 Eldfímur vökvi og gufa.
H302 Hættulegt við inntöku.
H319 Veldur alvarlegri augnertingu.
H332 Hættulegt við innöndun.
H335 Getur valdið ertingu í öndunarfærum.
H361d Grunað um að hafa skaðleg áhrif á börn í móðurkviði.
H372 Skaðar líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif.
H373 Getur skaðað líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif.
H413 Getur valdið langvinnum, skaðlegum áhrifum á líf í vatni.

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

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITAFOL H Hardener

Dagsetning endurskoðunar:

Vörukóði: 059

Blaðsíða 10 af 10

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.)