

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 1 af 10

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

### 1.1. Vörukenni

VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

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

### 1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

#### Framleiðandi

Heiti fyrirtækis: DETAX GmbH  
Gata: Carl-Zeiss-Strasse 4  
Staður: D-76275 Ettlingen  
Sími: +497243/510-0  
Tölvupóstfang: post@detax.com  
Internet: www.detax.com

#### Birgðasali

Heiti fyrirtækis: VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co.KG  
Gata: Spitalgasse 3  
Staður: D-79713 Bad Säckingen  
Sími: +49(0)7761-562-0  
Tölvupóstfang: info@vita-zahnfabrik.com  
Tengiliður: regulatory affairs  
Tölvupóstfang: info@vita-zahnfabrik.com  
Internet: www.vita-zahnfabrik.com  
Deild sem leita skal til: Regulatory Affairs

Bréfasími: +49(0)7761-562-299

### 1.4. Neyðarsímanúmer:

+1-800-424-9300 (CHEMTREC)

#### Frekari upplýsingar

medical device

## 2. LIÐUR: Hættugreining

### 2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar

#### Reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Skin Irrit. 2; H315  
Eye Irrit. 2; H319  
Skin Sens. 1B; H317  
STOT SE 3; H335  
Aquatic Chronic 2; H411

Allur texti H-setninga: sjá LIÐUR 16.

### 2.2. Merkingaratriði

#### Reglugerð (EB) nr. 1272/2008

#### Hættuleg innihaldsefni sem eiga að koma fram á merkimiða

7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylibismethacrylate  
Isobornylmethacrylat  
(Octahydro-1H-4,7-methanoinden-5-yl)methyl acrylate  
Hydroxypropylmethacrylat  
2-hydroxyethyl methacrylate  
Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate

Viðvörðun: Viðvörðun

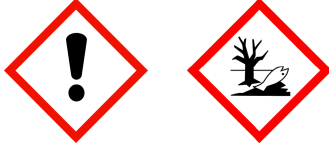
### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 2 af 10

#### Skýringarmyndir:



#### Hættusetningar

H315	Veldur húðertingu.
H317	Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð.
H319	Veldur alvarlegri augnertingu.
H335	Getur valdið ertingu í öndunarfærum.
H411	Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

#### Varnaðarsetningar

P501	Fargið innihaldi/iláti hjá viðeigandi endurvinnslu- eða förgunarstöð.
P403+P233	Geymist á vel loftræstum stað. Ílát vera vel lukt.
P337+P313	Ef augnerting er viðvarandi: Leitið lækni.
P305+P351+P338	BERIST EFNID Í AUGU: Skolið varlega með vatni í nokkrar mínútur. Fjarlægjið snertilinsur ef það er auðvelt. Skolið áfram.
P304+P340	EFTIR INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun.
P312	Hringið í EITRUNARMÍÐSTÖÐ/lækni ef lasleika verður vart.
P304+P340	EFTIR INNÖNDUN: Flytjið viðkomandi í ferskt loft og látið hann hvílast í stellingu sem léttir öndun.
P261	Gætið þess að anda ekki inn ryki/reyk/lofttegund/úða/gufu/ýringi.
P273	Forðist losun út í umhverfi.
P280	Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/aughlífar/andlitshlífar/heyrnarhlífar.

#### 2.3. Aðrar hættur

Engar upplýsingar tiltækar.

### 3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

#### 3.2. Blöndur

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 3 af 10

#### Innihaldsefni sem skipta máli

CAS-nr.	Efnaheiti	Magn
	EB-nr. Skrámr. REACH-nr.	
	Flokkun (Reglugerð (EB) nr. 1272/2008)	
72869-86-4	7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylate	40- < 60%
	276-957-5 01-2120751202-68	
	Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 2; H317 H411	
7534-94-3	Isobornylmethacrylat	5 - < 20%
	231-403-1	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3, Aquatic Chronic 3; H315 H319 H335 H412	
127823-21-6	(Octahydro-1H-4,7-methanoinden-5-yl)methyl acrylate	5 - < 20%
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1B, STOT SE 3, Aquatic Chronic 2; H315 H319 H317 H335 H411	
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat	5 - < 20%
	248-666-3 01-2119490226-37	
	Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1; H319 H317	
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate	0,1 < 5 %
	212-782-2 01-2119490169-29	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1; H315 H319 H317	
68909-20-6	Silamine, 1,1,1 trimethyl-N-trimethylsilyl-hydrolyseprodukt mit Siliciumdioxid	0,1 - < 5 %
	272-697-1	
	STOT RE 2; H373	
84434-11-7	Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate	0,1 < 5 %
	282-810-6 01-2119987994-10	
	Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H317 H411	

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

#### Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE

CAS-nr.	EB-nr.	Efnaheiti	Magn
		Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE	
72869-86-4	276-957-5	7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylate	40- < 60%
		gegnum húð: LD50 = > 2000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 5000 mg/kg	
7534-94-3	231-403-1	Isobornylmethacrylat	5 - < 20%
		gegnum húð: LD50 = > 3000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 2000 mg/kg	
127823-21-6		(Octahydro-1H-4,7-methanoinden-5-yl)methyl acrylate	5 - < 20%
		munnleg: LD50 = 2000 mg/kg	
27813-02-1	248-666-3	Hydroxypropylmethacrylat	5 - < 20%
		gegnum húð: LD50 = > 5000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 2000 mg/kg	
868-77-9	212-782-2	2-hydroxyethyl methacrylate	0,1 < 5 %
		gegnum húð: LD50 = > 5000 mg/kg; munnleg: LD50 = 5564 mg/kg	
84434-11-7	282-810-6	Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate	0,1 < 5 %
		gegnum húð: LD50 = > 2000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 5000 mg/kg	

#### 4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 4 af 10

#### 4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

##### Eftir snertingu við húð

Berist efnið á húð skal strax þvo með sápu og miklu Vatn og sápa. Leitið umsvifalaust læknishjálpar.

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

Meðferð skal vera í samræmi við einkenni.

### 5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

#### 5.1. Slökkvibúnaður

#### 5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

### 6. LIÐUR: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysi

#### 6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

##### Almennar upplýsingar

Varist snertingu við húð og augu.

### 7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla

#### 7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

##### Upplýsingar um örugga meðhöndlun

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

##### 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

Geymið læst inni. Geymið á stað sem eingöngu viðurkennt starfsfólk hefur aðgang að. Tryggið viðeigandi lofttræstingu, auk staðbundins útblásturs á mikilvægum stöðum.

##### Bendingar um sameiginlega geymslu

Engar sérstakar ráðstafanir eru nauðsynlegar.

##### Frekari upplýsingar um geymsluskilyrði

Geymist á þurrum stað. Geymist í lokuðu íláti. Ljósnaemi (Ljósnaemi)

### 8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

#### 8.1. Eftirlitsbreytur

#### 8.2. Váhrifavarnir

##### Viðeigandi tæknilegt eftirlit

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

#### Ráðstafanir til að vernda einstaklinga, s.s. með notkun persónuhlífa

##### Hlífðargleraugu/andlitsvörn

Augnhlíf Notið hlífðargleraugu/andlitsgrímu.

##### Handvörn

Notið viðeigandi hlífðarhanska.

##### Húðvörn

Notið viðeigandi hlífðarfatnað.

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 5 af 10

#### 9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

##### 9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Eðlisástand:

Litur: bleikt

Suðumark eða upphafssuðumark og suðumarksbil: 209 °C

Blossamark: >93 °C

Sjálfsíkveikjuhitastig: 355 °C

Gufuþrýstingur: 0,11 hPa

(við 20 °C)

##### 9.2. Aðrar upplýsingar

Upplýsingar að því er varðar flokka eðlisrænnar hættu

Oxandi eiginleikar

Ekki oxandi.

#### 10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni

##### 10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

Oxunarefni ,Sterk sýra ,

##### 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 skilgreint er í reglugerð (EB) nr. 1272/2008

ATEblöndu reiknað

ATE (um munn) > 2000 mg/kg; ATE (gegnum húð) > 2000 mg/kg; ATE (við innöndun gufa) > 20 mg/l; ATE (við innöndun ryk/úði) > 5 mg/l

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 6 af 10

#### Bráð eiturhrif

CAS-nr.	Efnasæti				
	Váhrifaleiðir	Skammtur	Tegund	Leið	Aðferð
72869-86-4	7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylibismethacrylate				
	um munn	LD50 > 5000 mg/kg	Ratte	OECD 401	
	gegnum húð	LD50 > 2000 mg/kg	Ratte	OECD 402	
7534-94-3	Isobornylmethacrylat				
	um munn	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta	MSDS	
	gegnum húð	LD50 > 3000 mg/kg	Kanína	MSDS	
127823-21-6	(Octahydro-1H-4,7-methanoinden-5-yl)methyl acrylate				
	um munn	LD50 2000 mg/kg	Ratte		OECD
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat				
	um munn	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta	OECD 401	
	gegnum húð	LD50 > 5000 mg/kg	Kanína		
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate				
	um munn	LD50 5564 mg/kg	Rotta		
	gegnum húð	LD50 >5000 mg/kg	Kanína		
84434-11-7	Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate				
	um munn	LD50 > 5000 mg/kg	Rotta		OECD 401
	gegnum húð	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta		

#### 11.2. Upplýsingar um aðra hættu

##### Frekari upplýsingar

Þessi blanda er flokkuð sem hættulaus samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP].

#### 12. LIÐUR: Vistfræðilegar upplýsingar

##### 12.1. Eiturhrif

Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 7 af 10

CAS-nr.	Efnaheiti			[h]   [d]	Tegund	Leið	Aðferð
72869-86-4	7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylate						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 mg/l	>100	96 h			OECD 203
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 mg/l	>100	72 h			OECD 201
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 mg/l	>100	48 h	Daphnia magna	OECD 202	
7534-94-3	Isobornylmethacrylat						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 mg/l	1,79	96 h		MSDS	
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 mg/l	> 2,57	48 h	Daphnia magna	MSDS	
127823-21-6	(Octahydro-1H-4,7-methanoinden-5-yl)methyl acrylate						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50	1,8 mg/l	96 h	Danio rerio		OECD 203
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 mg/l	1,15	72 h	Pseudokirchneriellas ubcapitata		OECD 201
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 mg/l	2,64	48 h	Daphnia magna		OECD 202
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50	493 mg/l	96 h	Leuciscus idus(Goldorfe)		
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 mg/l	> 97,2	72 h	Pseudokirchneriellas ubcapitata	OECD 201	
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50	380 mg/l	48 h	Daphnia magna	OECD 202	
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50	227 mg/l	96 h	Pimephales promelas (fathead minnow (í breiðhöfði))	Framleiðandi	
84434-11-7	Ethylphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinate						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 mg/l	1,89	96 h	Danio rerio		

#### 12.2. Þrávirkni og niðurbriótanleiki

CAS-nr.	Efnaheiti			Gildi	d	Leið
	Aðferð					
	Mat					
127823-21-6	(Octahydro-1H-4,7-methanoinden-5-yl)methyl acrylate					
	OECD 301F/ ISO 9408/ EEC 92/69/V, C.4-D			11,8%	28	
	Nicht leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriter					
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat					
					94 %	28

#### 12.3. Uppsöfnun í lífverum

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 8 af 10

#### Deilistuðull n-oktanóls og vatns

CAS-nr.	Efnaheiti	Log Pow
72869-86-4	7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylate	3,39
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat	0,97
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate	0,47

#### 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. Innkirtlatruflandi eiginleikar

Varan inniheldur ekki efni sem hefur truflandi áhrif á starfsemi innkirtla í lífverum utan markhóps þar sem engir efnisþættir þess uppfylla skilyrðin.

### 13. LIÐUR: Förgun

#### 13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

##### Ráðleggingar um förgun

Viðeigandi losun / Umbúðir

### 14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga

#### Flutningar á landi (ADR/RID)

##### 14.1. UN-númer eða kenninúmer:

UN 3082

##### 14.2. Rétt UN-sendingarheiti:

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

##### 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar

9

##### vegna flutninga:

##### 14.4. Pökkunarflokkur:

III

Hættumiði:

9



Flokkunarkóði:

M6

Sérstókar reglur:

274 335 375 601

Takmarkað magn:

5 L

Undanþegið magn:

E1

Flutningsflokkur:

3

Hættunúmer:

90

Takmörkunarkóði fyrir göng:

-

#### Aðrar viðeigandi upplýsingar (flutningar á landi)

Inniheldur: 7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat

#### Flutningar á skipgengum vatnaleiðum (ADN)

##### 14.1. UN-númer eða kenninúmer:

UN 3082

##### 14.2. Rétt UN-sendingarheiti:

ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.

##### 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar

9

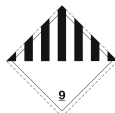
##### vegna flutninga:

##### 14.4. Pökkunarflokkur:

III

Hættumiði:

9



Flokkunarkóði:

M6

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 9 af 10

Sérstökar reglur: 274 335 375 601  
 Takmarkað magn: 5 L  
 Undanþegið magn: E1

#### Sjóflutningar (IMDG)

**14.1. UN-númer eða kenninúmer:** UN 3082  
**14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
**14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:** 9  
**14.4. Pökkunarflokkur:** III  
 Hættumiði: 9



Sérstökar reglur: 274 335 969  
 Takmarkað magn: 5 L  
 Undanþegið magn: E1  
 EmS: F-A, S-F

#### Aðrar viðeigandi upplýsingar (sjóflutningar)

Inniheldur: 7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahehexadecan-1,16-diybismethacrylat  
 Flash point: > 100°C

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

**14.1. UN-númer eða kenninúmer:** UN 3082  
**14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.  
**14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:** 9  
**14.4. Pökkunarflokkur:** III  
 Hættumiði: 9



Sérstökar reglur: A97 A158 A197 A215  
 Takmarkað magn - farþegi: 30 kg G  
 Passenger LQ: Y964  
 Undanþegið magn: E1  
 IATA-pökkunarleiðbeiningar - farþegi: 964  
 IATA-hámarks magn - farþegi: 450 L  
 IATA-pökkunarleiðbeiningar - farmur: 964  
 IATA-hámarks magn - farmur: 450 L

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

Inniheldur: 7,7,9(oder 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahehexadecan-1,16-diybismethacrylat

#### 14.5. Umhverfishættur

HÆTTULEGT UMhverFINU: Já



### 15. LIÐUR: Upplýsingar varðandi regluverk

#### 15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis

Upplýsingar um reglur Evrópusambandsins

### VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX pink-translucent

Endurskoðun: 27.08.2025

Vörukóði: 3150

Blaðsíða 10 af 10

Takmarkanir á notkun (REACH, XVII. viðauki):

Færsla 3

Upplýsingar í samræmi við tilskipun  
2012/18/ESB (SEVESO III):

E2 Hættulegt fyrir vatnsumhverfi

#### Upplýsingar um reglur viðeigandi lands

Vinnutakmarkanir:

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

Hættuflokkur fyrir vatn (Þýskaland):

3 - mjög hættulegur fyrir vatn

Uppsög í gegnum húð/næming:

Framkallar ofurnæmissvaranir.

## 16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar

### Breytingar

Öryggisblaðið inniheldur breytingar frá fyrri útgáfu í köflum: 1,3,4,7,8,9,10,11,15.

### Skammstafanir og upphafsstafaorð

Skin Irrit. 2: Húðerting, 2. hættuundirflokkur

Eye Irrit. 2: Augnerting, 2. hættuundirflokkur

Skin Sens. 1: Húðnæming, 1. hættuundirflokkur

Skin Sens. 1B: Húðnæming, 1B. hættuundirflokkur

STOT SE 3: Sértek eitruhrif á marklíffæri - váhrif í eitt skipti, 3. hættuundirflokkur

STOT RE 2: Sértek eitruhrif á marklíffæri - endurtekin váhrif, 2. hættuundirflokkur

Aquatic Chronic 2: Hættulegt fyrir vatnsumhverfi, undirflokkur langvinnrar hættu: langvinn hættu 2

Aquatic Chronic 3: Hættulegt fyrir vatnsumhverfi, undirflokkur langvinnrar hættu: langvinn hættu 3

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

Flokkun	Flokkunaraðferð
Skin Irrit. 2; H315	
Eye Irrit. 2; H319	
Skin Sens. 1B; H317	
STOT SE 3; H335	Reikningsaðferð
Aquatic Chronic 2; H411	Reikningsaðferð

### Viðeigandi H- og EUH-setningar (Númer og óstyttur texti)

H315 Veldur húðertingu.

H317 Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð.

H319 Veldur alvarlegri augnertingu.

H335 Getur valdið ertingu í öndunarfarum.

H373 Getur skaðað líffæri við langvinn eða endurtekin váhrif.

H411 Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

H412 Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

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