

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 1 af 11

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

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

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

Lichthärtendes Einkomponentenmaterial zur generativen Herstellung von dentalen Restaurationen wie provisorischen Kronen und Brücken.

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

Medizinprodukt

2. LIÐUR: Hættugreining**2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar****Reglugerð (EB) nr. 1272/2008**

Skin Sens. 1; H317
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(or 7,9,9)
-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat-2-Hydroxyethylmethacrylat
phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide
2-hydroxyethyl methacrylate
Hydroxypropylmethacrylat
Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide

Viðvörðunarröð: Viðvörðun

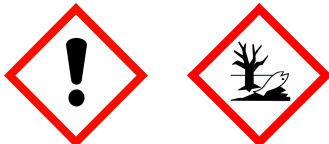
VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 2 af 11

Skýringarmyndir:



Hættusetningar

H317 Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð.
H411 Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

Varnaðarsetningar

P333+P313 Ef efnið ertir húð eða útbrot koma fram: Leitið lækni.
P501 Fargið innihaldi/íláti hjá viðeigandi endurvinnslu- eða förgunarstöð.
P391 Safnið upp því sem hellist niður.
P362+P364 Farið úr fötum, sem óhreinast af efninu, og þvoið fyrir næstu notkun.
P302+P352 BERIST EFNID Á HÚÐ: Þvoið með miklu .
P273 Forðist losun út í umhverfi.
P261 Gætið þess að anda ekki inn ryki/reyk/lofttegund/úða/gufu/ýringi.
P280 Notið hlífðarhanska/hlífðarfatnað/aughlífvar/andlitshlífvar/heyrnarhlífvar.

3. LIÐUR: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

3.2. Blöndur

Lýsing á eiginleikum efnis

Mischung aus Acryl-/Methacrylharzen mit Hilfsstoffen

Innihaldsefni sem skipta máli

CAS-nr.	Efnaheiti	Magn		
	EB-nr.	Skrámr.	REACH-nr.	
	Flokkun (Reglugerð (EB) nr. 1272/2008)			
	Alkoxylated phenol derivative, methacrylate terminated			40- < 60%
	Aquatic Chronic 4; H413			
72869-86-4	7,7,9(or 7,9,9) -Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxo-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat2-Hydroxyethylmethacrylat			20- < 40%
	Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 2; H317 H411			
162881-26-7	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide			0,1 < 5 %
	423-340-5	015-189-00-5		
	Skin Sens. 1A, Aquatic Chronic 4; H317 H413			
6606-59-3	1,6-Hexandioldmethacrylat			0,1 < 5 %
	Aquatic Chronic 3; H412			
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat			0,1 < 5 %
	248-666-3		01-2119490226-37	
	Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1; H319 H317			
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide			0,1 < 5 %
	278-355-8			
	Repr. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2; H361f H317 H411			
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate			0,1 - < 5 %
	212-782-2	607-124-00-X	01-2119490169-29	
	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1; H315 H319 H317			

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

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 3 af 11

Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE

CAS-nr.	EB-nr.	Efnaheiti	Magn
		Sértæk styrkleikamörk, M-stuðlar og ATE	
72869-86-4		7,7,9(or 7,9,9) -Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat2-Hydroxyethylmethacrylat	20- < 40%
		gegnum húð: LD50 = > 2000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 5000 mg/kg	
162881-26-7	423-340-5	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide	0,1 < 5 %
		gegnum húð: LD50 = > 2000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 2000 mg/kg	
27813-02-1	248-666-3	Hydroxypropylmethacrylat	0,1 < 5 %
		gegnum húð: LD50 = > 5000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 2000 mg/kg	
75980-60-8	278-355-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	0,1 < 5 %
		gegnum húð: LD50 = > 2000 mg/kg; munnleg: LD50 = > 5000 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	

4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi

4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Eftir snertingu við húð

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

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

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

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar

8.1. Eftirlitsbreytur

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 4 af 11

DNEL-/DMEL-gildi

CAS-nr.	Efni	Váhrifaleiðir	Áhrif	Gildi
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide			
Starfsmaður DNEL, langtíma		gegnum húð	altæk	0,233 mg/kg bw/dag
Neytandi DNEL, langtíma		innöndunar	altæk	0,145 mg/m ³
Neytandi DNEL, langtíma		gegnum húð	altæk	0,0833 mg/kg bw/dag
Neytandi DNEL, langtíma		munleg	altæk	0,0833 mg/kg bw/dag
Starfsmaður DNEL, langtíma		innöndunar	altæk	0,822 mg/m ³

8.2. Váhrifavarnir

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

Hlíðargleraugu/andlitsvörn

Augnhlíf Notið hlíðargleraugu/andlitsgrímu.

Handvörn

Notið viðeigandi hlífðarhanska.

Húðvörn

Notið viðeigandi hlífðarfatnað.

9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Eðlisástand:

Litur: zahnfarben

Suðumark eða upphafssuðumark og

315 °C

suðumarksbil:

Blossamark:

>93 °C DIN 51755

Sjálfsíkveikjuhitastig:

445 °C

Niðurbrotshitastig:

>=190 °C

Gufuþrýstingur:

<1 hPa

(við 20 °C)

Eðlismassi (við 20 °C):

1,1 g/cm³

Prófunaraðferð

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

11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar

11.1. Upplýsingar um hættuflokka eins og skilgreint er í reglugerð (EB) nr. 1272/2008

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 5 af 11

Bráð eiturhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

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

CAS-nr.	Efnaheiti	Váhrifaleiðir	Skammtur	Tegund	Leið	Aðferð
72869-86-4	7,7,9(or 7,9,9) -Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat2-Hydroxyethylmethacrylat	um munn	LD50 > 5000 mg/kg	Ratte	OECD 401	
		gegnum húð	LD50 > 2000 mg/kg	Ratte	OECD 402	
162881-26-7	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide	um munn	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta	OECD 401	
		gegnum húð	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta	OECD 402	
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat	um munn	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta	OECD 401	
		gegnum húð	LD50 > 5000 mg/kg	Kanína		
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	um munn	LD50 > 5000 mg/kg	Rotta		
		gegnum húð	LD50 > 2000 mg/kg	Rotta		
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate	um munn	LD50 5564 mg/kg	Rotta		
		gegnum húð	LD50 > 5000 mg/kg	Kanína		

Erting og ætingareiginleikar

Húðæting/húðerting: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Alvarlegur augnskaði/augnering: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Næmandi áhrif

Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð. (7,7,9(or 7,9,9))

-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat2-Hydroxyethylmethacrylat; phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide; Hydroxypropylmethacrylat;

Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide; 2-hydroxyethyl methacrylate)

Krabbameinsvaldandi áhrif/stökkbreytandi áhrif/eiturhrif á æxlun

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

Krabbameinsvaldandi áhrif: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Eiturhrif á æxlun: Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

Sértæk eiturhrif á markliffæri - váhrif í eitt skipti

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirbyggjandi gögnum.

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 6 af 11

Sértæk eiturhrif á markliffæri - endurtekin váhrif

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirliggjandi gögnum.

Ásvelgingarhætta

Uppfyllir ekki flokkunarviðmiðun samkvæmt fyrirliggjandi gögnum.

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

Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 7 af 11

CAS-nr.	Efnahæiti			[h] [d]	Tegund	Leið	Aðferð
	Eiturhrif í vatni	Skammtur					
	Alkoxylated phenol derivative, methacrylate terminated						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 >100 mg/l		96 h			
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 >100 mg/l		72 h			
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 >100 mg/l		48 h			
72869-86-4	7,7,9(or 7,9,9)-Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat2-Hydroxyethylmethacrylat						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 >100 mg/l		96 h			OECD 203
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 >100 mg/l		72 h			OECD 201
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 >100 mg/l		48 h	Daphnia magna	OECD 202	
162881-26-7	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 > 0,09 mg/l		96 h	Danio rerio(Zebrabärbling)	OECD 203	
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 > 0,26 mg/l		72 h	Desmodesmus subspicatus	OECD 201	
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 > 1,175 mg/l		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 > 97,2 mg/l		72 h	Pseudokirchneriellas ubcapitata	OECD 201	
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 380 mg/l		48 h	Daphnia magna	OECD 202	
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide						
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 > 2,01 mg/l		72 h	Pseudokirchneriellas ubcapitata		
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 3,53 mg/l		48 h	Daphnia magna(Großer Wasserfloh)		
	Bráð eiturhrif á bakteríur	EC50 > 1000 mg/l ()		3 h			
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate						
	Bráð eiturhrif á fiska	LC50 > 100 mg/l		96 h	Oryzias latipes		OECD 203
	Bráð eiturhrif á þörungum	ErC50 836 mg/l			Selenastrumcapricornutum		OECD 201
	Bráð eiturhrif á krabbadýr	EC50 380 mg/l		48 h	Daphnia magna		OECD 202

12.2. Þrávirkni og niðurbjótanleiki

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 8 af 11

CAS-nr.	Efnaheiti	Gildi	d	Leið
	Aðferð			
	Mat			
162881-26-7	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide			
	CO2	1%	29	
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat			
		94 %	28	
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide			
		0-10 %	28	
868-77-9	2-hydroxyethyl methacrylate			
		92-100%	14	

12.3. Uppsöfnun í lífverum**Deilistuðull n-oktanóls og vatns**

CAS-nr.	Efnaheiti	Log Pow
72869-86-4	7,7,9(or 7,9,9) -Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahexadecan-1,16-diylbismethacrylat2-Hydroxyethyl methacrylat	3,39
162881-26-7	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide	5,8
27813-02-1	Hydroxypropylmethacrylat	0,97
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	3,1

Lífþéttistuðul

CAS-nr.	Efnaheiti	Lífþéttistuðul	Tegund	Leið
162881-26-7	phenyl bis(2,4,6-trimethylbenzoyl)-phosphine oxide	<5	Cyprinus carpio	OECD 305
75980-60-8	Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide	47-55	Cyprinus carpio	

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. Þökkunarflokkur:

III

Hættumiði:

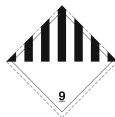
9

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 9 af 11



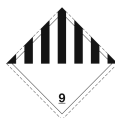
Flokkunarkóði:	M6
Sérstókar reglur:	274 335 375 601
Takmarkað magn:	5 L
Undanþegið magn:	E1
Flutningsflokkur:	3
Hættunúmer:	90
Takmörkunarkóði fyrir göng:	-

Aðrar viðeigandi upplýsingar (flutningar á landi)

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

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 vegna flutninga:	9
14.4. Pökkunarflokkur:	III
Hættumiði:	9



Flokkunarkóði:	M6
Sérstókar 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



Sérstókar 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-diylibismethacrylat
Flash point: > 100°C**Lofflutningar (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

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 10 af 11



Sérstókar 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



Efni sem leysir hættu úr læðingi: 7,7 -Trimethyl-4,13-dioxo-3,14-dioxa-5,12-diazahehexadecan-1,16-diybismethacrylat

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

Heimildir (REACH, XIV. viðauki):

Efni sem teljast vera sérlega varasöm, SVHC (REACH, samkvæmt 59.):

Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide

Takmarkanir á notkun (REACH, XVII. viðauki):

Færsla 75

Upplýsingar í samræmi við tilskipun 2012/18/ESB (SEVESO III): E2 Hættulegt fyrir vatnsumhverfi

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):

3 - mjög hættulegur fyrir vatn

Uppsog í gegnum húð/næming:

Framkallar ofurnæmissvaranir.

16. LIÐUR: Aðrar upplýsingar**Breytingar**

Öryggisblaðið inniheldur breytingar frá fyrri útgáfu í köflum: 2,3,4,5,6,7,8,9,10,13,14,15,16.

Skammstafanir og upphafsstafaorð

Skin Irrit: Húðerting

Eye Irrit: Augnerting

Skin Sens: Húðnæming

Repr: Eiturhrif á æxlun

Aquatic Chronic: Langvinn hættu fyrir vatnsumhverfi

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dagsetning endurskoðunar: 25.09.2024

Vörukóði: 3135

Blaðsíða 11 af 11

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

Flokkun	Flokkunaraðferð
Skin Sens. 1; H317	Reikningsaðferð
Aquatic Chronic 2; H411	Reikningsaðferð

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

H315	Veldur húðertingu.
H317	Getur valdið ofnæmisviðbrögðum í húð.
H319	Veldur alvarlegri augnertingu.
H361f	Grunað um að hafa skaðleg áhrif á frjósemi.
H411	Eitrað lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.
H412	Skaðlegt lífi í vatni, hefur langvinn áhrif.
H413	Getur valdið langvinnum, skaðlegum áhrifum á líf í vatni.

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