

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

Slime Tire - Dressing Gel

Dagsetning prentunar: 15.01.2015

Blaðsíða 1 af 4

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

Slime Tire - Dressing Gel

1.2. Viðeigandi og tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá**1.3. Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins**

Heiti fyrirtækis: SCHOLL Concepts GmbH
 Polish & Pad Manufaktur
 Gata: Maybachstrasse 7
 Staður: D-71686 Remseck
 Sími: +49 (0) 7141 29299 - 0 Bréfasími: +49 (0) 7141 29299 - 10
 Tölvupóstur: info@schollconcepts.com
 Internet: www.schollconcepts.com

1.4. Neyðarsímanúmer: +49 (0) 7141 29299 - 0 (8h - 16h)**2. LIÐUR: Hættugreining****2.1. Flokkun efnisins eða blöndunnar**

Þessi blanda flokkast ekki sem hættuleg samkvæmt tilskipun 1999/45/EB.

Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]

Þessi blanda flokkast ekki sem hættuleg samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008.

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

EB-nr.	Efnaheiti	Magn
CAS-nr.	Flokkun samkvæmt tilskipun 67/548/EBE	
Skrámr.	Flokkun samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1272/2008 [CLP]	
REACH-nr.		
200-661-7	propan-2-ol; isopropyl alcohol; isopropanol	5 - < 10 %
67-63-0	F - Mjög eldfimt, Xi - Ertandi R11-36-67	
603-117-00-0	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336	

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

4. LIÐUR: Ráðstafanir í skyndihjálpi**4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi****5. LIÐUR: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða****5.1. Slökkvibúnaður****5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar**

Ef eldur sleppur laus: ,

6. LIÐUR: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysi**7. LIÐUR: Meðhöndlun og geymsla**

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

Slime Tire - Dressing Gel

Dagsetning prentunar: 15.01.2015

Blaðsíða 2 af 4

7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun**7.2. Örugg geymsluskilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika**

Frekari upplýsingar um geymsluskilyrði
 . 20°C

8. LIÐUR: Váhrifavarnir/persónuhlífar**8.1. Takmörkunarfæribreytur****8.2. Váhrifavarnir****9. LIÐUR: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar****9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika**

Eðlisástand:

Litur:

Prófunaraðferð

pH-gildi (við 20 °C):

8,1

Breytingar á eðlisástandi

Upphafssuðumark og suðumarksbil:

82 °C

Blossamark:

26,5 °C °C DIN 51755

Neðri sprengimörk:

2 % að rúmmáli

Efri sprengimörk:

12 % að rúmmáli

Glóhitastig:

425 °C

Gufubrýstingur:

48 hPa

(við 20 °C)

Eðlismassi:

0,99 g/cm³

Skriðseigja:

9000 mPa·s

Innihald leysis:

9,90 %

10. LIÐUR: Stöðugleiki og hvarfgirni**11. LIÐUR: Eiturefnafræðilegar upplýsingar****11.1. Upplýsingar um eiturefnafræðileg áhrif****Bráð eiturhrif**

CAS-nr.	Efnaheiti	Aðferð	Skammtur	Tegund	Leið
	Leið váhrifa				
67-63-0	propan-2-ol; isopropyl alcohol; isopropanol				
	um munn	LD50	5280 mg/kg		
	gegnum húð	LD50	12800 mg/kg		

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

@1301.B130029

CAS-nr.	Efnaheiti	Aðferð	Skammtur	[h] [d]	Tegund	Leið
	Eiturhrif í vatni					

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

Slime Tire - Dressing Gel

Dagsetning prentunar: 15.01.2015

Blaðsíða 3 af 4

67-63-0	propan-2-ol; isopropyl alcohol; isopropanol				
	Bráð eiturrif á fiska	LC50	9640 mg/l	96 h	
	Bráð eiturrif á þörungum	ErC50	> 1000 mg/l	72 h	
	Bráð eiturrif á krabbadýr	EC50	13299 mg/l	48 h	
	Bráð eiturrif á bakteríur	(5175 mg/l)			

12.2. Þrávirkni og niðurbriótanleiki

CAS-nr.	Efnahæiti			
	Aðferð	Gildi	d	Leið
	Mat			
67-63-0	propan-2-ol; isopropyl alcohol; isopropanol			
	OECD 301 E	95%	21	
	OECD 303 A	99,9%		

13. LIÐUR: Förgun**13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs****14. LIÐUR: Upplýsingar um flutninga****Flutningar á landi (ADR/RID)**

- 14.1. UN-númer:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.4. Þökkunarflokkur:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

Flutningar á skipgengum vatnaleiðum (ADN)

- 14.1. UN-númer:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.4. Þökkunarflokkur:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

Sjóflutningar (IMDG)

- 14.1. UN-númer:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.4. Þökkunarflokkur:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

Lofflutningar (ICAO)

- 14.1. UN-númer:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.2. Rétt UN-sendingarheiti:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga:** No dangerous good in sense of this transport regulation.
- 14.4. Þökkunarflokkur:** No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.5. Umhverfishættur

HÆTTULEGT UMVERFINU: nei

Öryggisblað

samkvæmt reglugerð (EB) nr. 1907/2006

Slime Tire - Dressing Gel

Dagsetning prentunar: 15.01.2015

Blaðsíða 4 af 4

15. LIÐUR: Upplýsingar varðandi regluverk

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

Upplýsingar um reglur Evrópusambandsins

1999/13/EB (VOC): 10,65 % (105,435 g/l)

Frekari upplýsingar

850/2004/EC , 79/117/EEC , 689/2008/EC

Upplýsingar um reglur viðeigandi lands

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%

Viðeigandi R-setningar (Númer og óstytur texti)

- | | |
|----|--|
| 11 | Mjög eldfimt. |
| 36 | Ertir augu. |
| 67 | Innöndun gufu getur valdið sljóleika og svima. |

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

- | | |
|------|-----------------------------------|
| H225 | Mjög eldfimur vökvi og gufa. |
| H319 | Veldur alvarlegri augnertingu. |
| H336 | Getur valdið sljóleika eða svima. |

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