

Produkto pavadinimas: Super Tapping Fluid II  
 Ref.Nr.: BDS000979\_17\_20161005 (LT)  
 Sukūrimo data: 05.10.16 Version : 2.0  
 Pakeičia: BDS000979\_20111206

## 1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

### 1.1. Produkto identifikatorius

Super Tapping Fluid II  
 Tūris

### 1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Tepalai

### 1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

CRC Industries Europe bvba  
 Touwslagerstraat 1  
 9240 Zele  
 Belgium  
 Tel.: +32(0)52/45.60.11  
 Fax.: +32(0)52/45.00.34  
 E-mail : hse@crcind.com

Papildoma informacija		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja	+358/(19)32.921	
CRC Industries France	6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex	01.34.11.20.00	01.34.11.09.96
CRC Industries Deutschland GmbH	Südring 9, D-76473 Iffezheim	(07229) 303 0	(07229)30 32 66
CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.	GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA	0034/921.427.546	0034/921.436.270
CRC Industries Sweden	Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4. Pagalbos telefono numeris

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)  
 Lietuva: Tel: (+370) 687 53378 ar (+370) 5 2362052 Apsinuodijimų informacijos biuras: Birutės g. 56, LT-08110, Vilnius E-mail: aib@sam.lt

## 2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

### 2.1. Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Klasifikacija pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

Fizinis: ..... Neklasifikuojama



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

<b>Sveikatos priežiūra:</b>	Neklasifikuojama
<b>Aplinka</b>	Neklasifikuojama
<b>Kiti pavojai</b>	Neklasifikuojama

## 2.2. Ženklavimo elementai

### Ženklavimas pagal reglamentą (EB) Nr. 1272/2008

Nėra

## 2.3. Kiti pavojai

Nėra

## 3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

### 3.1. Medžiagos

Netinkama.

### 3.2. Mišiniai

Pavojinga sudedamoji dalis	Registracijos numeris	CAS-Nr.	EC-nr	w/w %	Pavojaus klasė ir kategorija	Pavojingumo frazė	Pastabos
polysulfides, di-tert-dodecyl	01-2119540516-41	68425-15-0	270-335-7	<5	Aquatic Chronic 4	H413	
1H-Benzotriazole-1-methanamine, N,N-bis(2-ethylhexyl)-4-methyl-		80584-90-3	279-503-4	<1	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2	H315,H317,H411	
1H-Benzotriazole-1-methanamine, N,N-bis(2-ethylhexyl)-5-methyl-		80595-74-0	279-514-4	<1	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2	H315,H317,H411	

(\*frazės paaiškinimus žiūrėkite 16 skyriuje)

## 4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

### 4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

<b>Patekus į akis</b>	Jei medžiagos pateko į akis, nedelsiant jas nuplaukite dideliu kiekiu vandens (kartokite kelias minutes) Jei dirginimas tęsiasi, kreipkitės į gydytoją
<b>Patekus ant odos</b>	Nuplaukite su vandeniu ir muilu. Jei dirginimas tęsiasi, kreipkitės į gydytoją
<b>Įkvėpus</b>	Išeikite į gryną orą, sušilkite ir pailsėkite. Kreipkitės į gydytoją, jei pasireiškia ligos simptomai
<b>Nurijus:</b>	Jei prarijote, nebandykite skatinti vėmimo Kreipkitės į gydytoją

### 4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

<b>Įkvėpus:</b>	Įkvėpus tirpiklio garų, gali pasireikšti pykinimas, galvos skausmai ir svaigulys
<b>Prarijus:</b>	Gali sukelti skrandžio ir plonosios žarnos uždegimus
<b>Patekus ant odos:</b>	Gali sukelti alerginę reakciją. Gali sukelti alergiją Simptomai: raudonis ir skausmas
<b>Patekus į akis:</b>	Gali sukelti alergiją Simptomai: raudonis, skausmas

#### 4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

<b>Bendro pobūdžio patarimas</b>	Jei blogai jaučiatės, kreipkitės į gydytoją (kur galima, pateikite etiketes Simptomams užsitęsus, visada kreipkitės į gydytoją
----------------------------------	---

## 5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

### 5.1. Gesinimo priemonės

puta, anglies dioksidas arba sausa veikiančioji medžiaga

### 5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Susidaro kenksmingi irimo produktai  
CO,CO2

### 5.3. Patarimai gaisrininkams

Jei indas(-ai) šalia ugnies, vėsinkite jį (juos) purkšdami vandenį  
Per gaisrą, neįkvėpkite garų

## 6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

### 6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Izoliuokite ugnies šaltinius  
Užtikrinkite tinkamą vėdinimą  
Dėvėkite tinkamus apsauginius drabužius, įskaitant akių ir veido apsaugą.

### 6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Neleiskite patekti į nutekamojo vandens vamzdyną ar vandens telkinius  
Jei užterštas vanduo pasieks kanalizaciją ar vandens telkinius, nedelsiant informuokite atitinkamus valdžios organus

### 6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Sugerkite ištekėjimą tinkama inertiška medžiaga



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

#### 6.4. Nuoroda į kitus skirsnius

Papildomos informacijos žr. 8 skyrių

### 7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas

#### 7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Naudokite tik gerai vėdinamose patalpose  
Venkite sąlyčio su oda ir akimis.  
Panaudoję, kruopščiai nuplaukite  
Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

#### 7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Laikyti šaltoje sausoje ir gerai vėdinamoje patalpoje  
Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

#### 7.3. Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)

Tepalai

### 8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija/asmens apsauga

#### 8.1. Kontrolės parametrai

##### Išorinio poveikio ribinės vertės:

Informacija nepateikiama

#### 8.2. Poveikio kontrolė

<b>Kontrolės procedūros:</b>	Užtikrinkite tinkamą vėdinimą
<b>Darbuotojų apsauga:</b>	Siūloma imtis atsargumo priemonių naudojantis produktu ir taip išvengti sąlyčio su oda ir akimis.
<b>Įkvėpus:</b>	Užtikrinkite tinkamą vėdinimą
recommended respiratory protection:	Jei patalpa nepakankamai vėdinama, dėvėkite respiracinę įrangą.
<b>patekus ant odos ar į akis:</b>	Oro valymo respiratorius su organinių dujų/garų kasete (A tipo)
Recommended gloves:	Naudokite tinkamas apsaugines pirštines
<b>patekus į akis:</b>	(neoprenas)
	Nešiokite apsauginius akinius pagal standartą EN 166.

### 9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

#### 9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

<b>Išvaizda: fizinė būseną:</b>	Klampus skystis.
<b>spalva:</b>	Gintaro spalvos.
<b>kvapas:</b>	Būdingas kvapas.
<b>pH:</b>	Netinkama.
<b>Virimo temperatūra:</b>	Nėra.
<b>Pliuopsnio temperatūra:</b>	> 150 °C
<b>Garingumas:</b>	Netinkama.
<b>Sprogimo temperatūra:</b>	Nėra.
<b>viršutinė riba:</b>	Nėra.
<b>apatinė riba:</b>	Nėra.
<b>Garų slėgis:</b>	Nėra.
<b>Santykinė drėgmė:</b>	0.857 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
<b>Tirpumas vandenyje:</b>	netirpi vandenyje
<b>Savaiminio užsidegimo temperatūra:</b>	> 200 °C
<b>Klampus:</b>	25.84 mPa.s (@ 40°C).

## 9.2. Kita informacija

# 10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

## 10.1. Reakingumas

Naudojant pagal paskirti, nenustatyta, kad sukelia kenksmingas reakcijas

## 10.2. Cheminis stabilumas

Stabilus

## 10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Naudojant pagal paskirti, nenustatyta, kad sukelia kenksmingas reakcijas

## 10.4. Vengtinios sąlygos

Neperkaitinkite

## 10.5. Nesuderinamos medžiagos

Stipriai oksiduojanti medžiaga

## 10.6. Pavojingi skilimo produktai

CO,CO<sub>2</sub>

# 11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

### 11.1. Informacija apie toksinį poveikį

<b>ūmus toksiškumas:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>odos ėsdinimas ir (arba) dirginimas:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>didelis kenksmingumas akims ir (arba) akių dirginimas:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>kvėpavimo takų arba odos jautrinimas:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>mutageninis poveikis lytinėms ląstelėms:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>kancerogeniškumas:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>toksiškumas reprodukcijai:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>STOT (vienkartinis poveikis):</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>STOT (kartotinis poveikis):</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų
<b>aspiracijos pavojus:</b>	remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų

### Informacija apie tikėtinus poveikio būdus:

<b>Įkvėpus:</b>	Įkvėpus tirpiklio garų, gali pasireikšti pykinimas, galvos skausmai ir svaigulys
<b>Prarijus:</b>	Gali sukelti skrandžio ir plonosios žarnos uždegimus
<b>Patekus ant odos:</b>	Gali sukelti alergiją Gali sukelti alerginę reakciją.
<b>Patekus į akis:</b>	Gali sukelti alergiją

### Toksikologiniai duomenys:

Informacija nepateikiama

## 12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija

### 12.1. Toksiškumas

Neklasifikuojama

### Ekotoksikologiniai duomenys:

Informacija nepateikiama

### 12.2. Patvarumas ir skaidomumas

Jokių eksperimento duomenų nėra

### 12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Jokių eksperimento duomenų nėra



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

#### 12.4. Judumas dirvožemyje

netirpi vandenyje

#### 12.5. PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Duomenų nėra

#### 12.6. Kitas nepageidaujamas poveikis

Jokių eksperimento duomenų nėra

### 13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas

#### 13.1. Atliekų tvarkymo metodai

<b>Produktas:</b>	Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos. Neišleiskite į kanalizaciją ar į aplinką; šios medžiagos atliekas ir jos pakuotę išvežti į pavojingų atliekų surinkimo vietas.
<b>Šalies taisyklės:</b>	Atliekas ir pakuotę pašalinkite pagal vietos, valstybės ir šalies įstatymus

### 14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą

#### 14.1. JT numeris

Medžiagos identifikavimo numeris (JT numeris):	Not classified as hazardous for transport
--	---

#### 14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas

Proper shipping name:	netaikytina
-----------------------	-------------

#### 14.3. Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Klasė:	netaikytina
ADR/RID - klasifikacijos kodas:	netaikytina

#### 14.4. Pakuotės grupė

Packing group:	netaikytina
----------------	-------------

#### 14.5. Pavojus aplinkai

ADR/RID - Pavojingas gamtai:	Nėra
IMDG - Jūros teršalas:	No
IATA/ICAO - Pavojingas gamtai:	Nėra



<b>Produkto pavadinimas:</b>	Super Tapping Fluid II	<b>Sukūrimo data:</b>	05.10.16 Version : 2.0
<b>Ref.Nr.:</b>	BDS000979_17_20161005 (LT)	<b>Pakeičia:</b>	BDS000979_20111206

#### 14.6. Specialios atsargumo priemonės naudotojams

ADR/RID - klasė:	netaikytina
IMDG - Ems:	netaikytina
IATA/ICAO - PAX:	netaikytina
IATA/ICAO - CAO	netaikytina

#### 14.7. Nesupakuotų krovinių vežimas pagal MARPOL 73/78 II priedą ir IBC kodeksą

Netinkama.

### 15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą

#### 15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

Saugos duomenų lapas sudarytas pagal galiojančius Europos reikalavimus.  
(ES direktyva 99/45/EB)  
Reglamentas (EB) Nr. 1272/2008  
Reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 (REACH)

#### 15.2. Cheminės saugos vertinimas

Informacija nepateikiama

### 16 SKIRSNIS. Kita informacija

*Pavojingumo frazė	H315 : Dirgina odą. H317 : Gali sukelti alerginę odos reakciją. H411 : Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. H413 : Gali sukelti ilgalaikį kenksmingą poveikį vandens organizmams.
--------------------	--

PATIKSLINIMAS SKYRIUJE: 2.2. Ženklavimo elementai

Šį produktą reikia laikyti, tvarkyti ir naudoti atsižvelgiant į gerą pramonės higienos patirtį bei vadovaujantis bet kuriuo teisiniu reglamentu. Čia pateikta informacija yra paremta mūsų dabartinėmis žiniomis ir skirta mūsų produktams aprašyti saugos reikalavimų požiūriu. Ji neužtikrina duomenų apie jokiais konkrečias savybes. Jokios šių dokumentų dalies jokių procesų metu negalima atkurti be raštiško CRC sutikimo, išskyrus pritimų tyrimų, mokslinių tyrimų ir sveikatos, saugos ir pavojų aplinkai patikrinimo tikslui.

