

Názov\_výrobku: WIRE ROPE LUBE      Dátum\_vytvorenia: 11.09.20 Version : 3.0  
Ref.č.: UDS000502\_19\_20200911 (SK)      Nahradzuje: UDS000502\_20170629

## ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

### 1.1. Identifikátor produktu

WIRE ROPE LUBE  
Substrát

### 1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Mazivá

### 1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

CRC Industries UK Ltd.  
Wylds Road  
Castlefield Industrial Estate  
TA6 4DD Bridgwater Somerset  
United Kingdom  
Tel.: +44 1278 727200  
Fax.: +44 1278 425644  
E-mail : hse.uk@crcind.com

### 1.4. Núdzové telefónne číslo

**(+44)(0)1278 72 7200 (office hours)**

Toxikologické informačné centrum, telefón 0421(0)2 54774166 Klinika pracovného lekárstva a texikológie, FNŠP akademika Ladislava Déreera, Limbová 5, 831 01 Bratislava

## ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

### 2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

#### Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008

<b>Fyzické:</b>	Neklasifikovaný
Klasifikácia založená na skúškach.	
<b>Zdravie:</b>	Kožná senzibilizácia, kategória 1
	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
Klasifikácia metóda výpočtu.	
<b>Životné prostredie:</b>	Neklasifikovaný
Klasifikácia metóda výpočtu.	
<b>Iné nebezpečenstvá:</b>	Neklasifikovaný

### 2.2. Prvky označovania



1 / 9

CRC Industries UK Limited  
Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater,  
Somerset, TA6 4DD  
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.ambersil.com

**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE **Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK) **Nahradzuje:** UDS000502\_20170629

**Označenie podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008**

**Identifikátor produktu:** Obsahuje:  
Naphthenic acids, zinc salts, basic

**Výstražný(-é) piktogram(-y):**



**Výstražné slovo:** Pozor  
**Vvýstražné upozornenie(-ia):** H317 : Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.  
**Bezpečnostné upozornenie(-ia):** P101 : Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.  
P102 : Uchovávajte mimo dosahu detí.  
P280 : Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.  
P302/352 : PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.  
P333/313 : Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.  
P501-2 : Zneškodnite obsah/nádobu v autorizovanej zberni odpadov.

**2.3. Iná nebezpečnosť**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách**

**3.1. Látky**

Nepoužíva sa.

**3.2. Zmesi**

Nebezpečný komponent	Registračné číslo	Č. CAS	EC-nr	w/w %	Trieda a kategória nebezpečnosti	Výstražné upozornenie	Poznámky
Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic; Baseoil - unspecified	01-2119467170-45	64742-52-5	265-155-0	60-100	-	-	L
Graphite	01-2119486977-12	7782-42-5		1-2.5	-	-	G
Naphthenic acids, zinc salts, basic	01-2119988500-34	84418-50-8	282-762-6	<2.5	Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 2	H319,H317,H411	
Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(2-ethylhexyl and iso-Bu and iso-Pr) esters, zinc salts	2119521201-61	85940-28-9	288-917-4	<2.5	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 2	H315,H319,H411	

**Vysvetlenie poznámok**

G : oslobodené od povinnosti registrácie v súlade s art.2 (7) nariadenia č 1907/2006 REACH

L : neklasifikovaný ako karcinogén, menej než 3% DMSO extraktu, hodnota je meraná podľa IP 346

(\* Vysvetlenie označení špecifického: pozri kapitolu 16)

**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE **Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK) **Nahradzuje:** UDS000502\_20170629

## ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

<b>Kontakt s očami:</b>	Ak sa látka dostane do očí, okamžite ich umyte veľkým množstvom vody niekoľko minút Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc
<b>Kontakt s pokožkou:</b>	Umyte si ruky vodou a mydlom. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc
<b>Vdýchnutie:</b>	Čerstvý vzduch, udržiavajte v teple a pokoji. Vyhľadajte lekársku pomoc, ak sa prejavia účinky
<b>Požitie:</b>	Pri požití nevyvolávajte vracanie Poradte sa s lekárom

### 4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

<b>Vdýchnutie:</b>	Nadmerné vdychovanie výparov rozpúšťadla môže spôsobovať nevoľnosť, bolesti hlavy a závrat
<b>Požitie:</b>	Po vracaní je pravdepodobné vdýchnutie požitého prípravku do pľúc. Rozpúšťadlá môžu vyvolať chemickú pneumóniu. Príznaky: bolesti hrdla, bolesti brucha, nevoľnosť, vracanie
<b>Kontakt s pokožkou:</b>	Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou. Príznaky: sčervenanie a bolesť
<b>Kontakt s okom:</b>	Mierne dráždivý pre oči Príznaky: sčervenanie a bolesť

### 4.3. Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

<b>Základné rady:</b>	Ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc (podľa možnosti ukážte etiketu) Ak príznaky pretrvávajú, vždy zavolajte lekára
-----------------------	---

## ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia

### 5.1. Hasiace prostriedky

voda, pena, oxid uhličitý alebo suchý prípravok

### 5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi

Môže tvoriť výbušné zmesi výparov so vzduchom  
Tvorí nebezpečné splodiny rozkladu  
CO, CO<sub>2</sub>

### 5.3. Rady pre požiarnikov

Nádobu (-y) vystavenú ohňu ochladzte polievaním vodou  
V prípade požiaru nevdychujte splodiny



3 / 9

**CRC Industries UK Limited**  
Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater,  
Somerset, TA6 4DD  
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.ambersil.com

**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE **Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK) **Nahradzuje:** UDS000502\_20170629

## **ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení**

### **6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy**

Vypnite všetky zápalné zdroje  
Zabezpečte dostatočné vetranie.  
Noste vhodný ochranný odev, vrátane ochrany očí a tváre.

### **6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie**

Nedovoľte, aby prenikol do verejných kanalizačných sietí a do vodných tokov

### **6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie**

Uniknutý materiál absorbujte vhodným inertným materiálom

### **6.4. Odkaz na iné oddiely**

Podrobnejšie informácie sú uvedené v časti 8

## **ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie**

### **7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie**

Nepribližujte k zdrojom tepla a zapálenia  
Odporúča sa uplatniť bezpečnostné opatrenia na zabránenie kontaktu s pokožkou a očami pri manipulácii s výrobkom.  
Zabezpečte dostatočné vetranie.  
Zabráňte kontaktu s kožou a s očami.  
Po použití sa dôkladne umyte  
Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.

### **7.2. Podmienky na bezpečné skladovanie vrátane akejkoľvek nekompatibility**

Uchovávajúte nádobu tesne uzavretú na chladnom dobre vetranom mieste.  
Uchovávajúte mimo dosahu detí.

### **7.3. Špecifické konečné použitie(-ia)**

Mazivá

## **ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana**

### **8.1. Kontrolné parametre**

**Medze expozície:**

**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE **Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK) **Nahradzuje:** UDS000502\_20170629

Nebezpečný komponent	Č. CAS	metóda	
<b>Limity expozície stanovené vnútroštátne, Slovakia</b>			
Graphite	7782-42-5	TWA (časovo vážená stredná hodnota)	1.5 mg/m <sup>3</sup>

## 8.2. Kontroly expozície

<b>Kontrolné postupy:</b>	Zabezpečte dostatočné vetranie. Nepribližujte k zdrojom tepla a zapálenia
<b>Osobná ochrana:</b>	Uplatňujte bezpečnostné opatrenia na zabránenie kontaktu s pokožkou a očami pri manipulácii s výrobkom. Zabezpečte dostatočné vetranie.
<b>vdýchnutie:</b>	V prípade nedostatočného vetrania použite vhodný respirátor.
odporúčaná ochrana dýchacích ciest:	Nepoužíva sa.
<b>ruky a pokožka:</b>	Používajte vhodné ochranné rukavice Doba rezistencie rukavice musí byť dlhšia než celkové trvanie používania výrobku. Ak bude vykonávanie práce trvať dlhšie než je doba rezistencie, rukavice treba medzitým vymeniť.
Odporúčané rukavice:	(polyvinylchlorid)
<b>oči:</b>	Používajte bezpečnostné ochranné okuliare podľa normy EN 166.

## ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti

### 9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

<b>Vzhľad: fyzikálne skupenstvo:</b>	Tuk.
<b>farba :</b>	čierny.
<b>zápach:</b>	Bez zápachu.
<b>pH:</b>	Nepoužíva sa.
<b>Bod/rozsah bodu varu:</b>	Nie je k dispozícii.
<b>Bod vzplanutia:</b>	> 200 °C
<b>Rýchlosť odparovania:</b>	Nepoužíva sa.
<b>Medze výbušnosti: horná medza:</b>	Nie je k dispozícii.
<b>spodná medza:</b>	Nie je k dispozícii.
<b>Tlak pár:</b>	Nie je k dispozícii.
<b>Relatívna hustota:</b>	0.835 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Rozpustnosť vo vode:</b>	Nerozpustný vo vode
<b>Samovznietenie:</b>	> 200 °C
<b>Viskozita:</b>	Nie je k dispozícii.

### 9.2. Iné informácie

## ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

### 10.1. Reaktivita

Nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie, ak sa používa na určený účel

### 10.2. Chemická stabilita



5 / 9

**CRC Industries UK Limited**  
Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater,  
Somerset, TA6 4DD  
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.ambersil.com

Názov\_výrobku: WIRE ROPE LUBE

Dátum\_vytvorenia: 11.09.20 Version : 3.0

Ref.č.: UDS000502\_19\_20200911 (SK)

Nahradzuje:

UDS000502\_20170629

Stabilný

**10.3. Možnosť nebezpečných reakcií**

Nie sú známe žiadne nebezpečné reakcie, ak sa používa na určený účel

**10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť**

Zabráňte prehrievaniu

**10.5. Nekompatibilné materiály**

Silné oxidačné činidlo

**10.6. Nebezpečné produkty rozkladu**CO, CO<sub>2</sub>**ODDIEL 11: Toxikologické informácie****11.1. Informácie o toxikologických účinkoch**

akútna toxicita:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
poleptanie kože/podráždenie kože:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
vážne poškodenie očí/podráždenie očí:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
respiračná alebo kožná senzibilizácia:	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
mutagenita zárodočných buniek:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
karcinogenita:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
reprodukčná toxicita:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené
aspiračná nebezpečnosť:	na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené

**Informácie o pravdepodobných spôsoboch expozície:**

Vdýchnutie:	Vdýchnutie výparov rozpúšťadla môže spôsobovať nevoľnosť, bolesti hlavy a závrat
Požitie:	Po vracaní je pravdepodobné vdýchnutie požitého prípravku do pľúc. Rozpúšťadlá môžu vyvolávať chemickú pneumóniu.
Kontakt s pokožkou:	Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.
Kontakt s okom:	Môže spôsobiť podráždenie.

**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK)

**Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Nahradzuje:** UDS000502\_20170629

**Toxikologické údaje:**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**ODDIEL 12: Ekologické informácie****12.1. Toxicita**

Neklasifikovaný

**Ekotoxikologické údaje:**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**12.2. Perzistencia a degradovateľnosť**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**12.3. Bioakumulačný potenciál**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**12.4. Mobilita v pôde**

Nerozpustný vo vode

**12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**12.6. Iné nepriaznivé účinky**

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

**ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní****13.1. Metódy spracovania odpadu**

Nevylievajte do kanalizačnej siete ani do životného prostredia, zneškodňujte v autorizovanej zberni odpadov.

**ODDIEL 14: Informácie o doprave****14.1. Číslo OSN**

7 / 9

**CRC Industries UK Limited**  
Ambersil House, Wylds Road, Castlefield Industrial Estate, Bridgwater,  
Somerset, TA6 4DD  
Tel: +44 (0)1278 727200 Fax: +44 (0)1278 425644 web: www.ambersil.com

**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE **Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK) **Nahrádza:** UDS000502\_20170629

Číslo OSN: Nie je klasifikovaný ako látka nebezpečná pre dopravu.

#### 14.2. Správne expedičné označenie OSN

Správne expedičné označenie: nehodí sa

#### 14.3. Trieda(-y) nebezpečnosti pre dopravu

Trieda: nehodí sa  
ADR/RID - Klasifikačný kód: nehodí sa

#### 14.4. Obalová skupina

Obalová skupina: nehodí sa

#### 14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie

ADR/RID - Nebezpečné pre životné prostredie: Žiadne  
IMDG - Látka znečisťujúca morské prostredie: No  
IATA/ICAO - Nebezpečné pre životné prostredie: Žiadne

#### 14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

IMDG - Ems: nehodí sa

#### 14.7. Doprava hromadného nákladu podľa prílohy II k dohovoru MARPOL a Kódexu IBC

Nepoužíva sa.

### ODDIEL 15: Regulačné informácie

#### 15.1. Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia

Karta bezpečnostných údajov je zostavená podľa aktuálnych európskych požiadaviek.  
Nariadeniu (ES) č. 1907/2006 (REACH)  
Nariadenie (ES) č. 1272/2008

#### 15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Nie sú k dispozícii žiadne informácie

### ODDIEL 16: Iné informácie

\*Výstražné upozornenie - : -  
H315 : Dráždi kožu.



**Názov\_výrobku:** WIRE ROPE LUBE      **Dátum\_vytvorenia:** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.č.:** UDS000502\_19\_20200911 (SK)      **Nahradzuje:** UDS000502\_20170629

H317 : Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.  
H319 : Spôsobuje vážne podráždenie očí.  
H411 : Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.  
REVÍZIE V KAPITOLE: Klasifikácia podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008  
acronyms and synonyms: TWA = time weight average  
STEL = short time exposure limit  
Nestále organické zlúčeniny (VOC):  
PBT = persistant bioaccumulative toxic  
vPvB = very persitant very bioaccumulative

„Pri uchovávaní, manipulácii a používaní tohto výrobku sa musí postupovať v súlade s osvedčenou praxou priemyselnej hygieny a v súlade s platnými predpismi. Tu uvedené informácie sa zakladajú na dnešnom stave našich vedomostí a sú určené na opísanie našich výrobkov z hľadiska bezpečnostných požiadaviek. Neposkytuje záruku akýchkoľvek špecifických vlastností. Žiadna časť týchto dokumentov nesmie byť reprodukována akýmkoľvek postupom bez písomného súhlasu spoločnosti CRC, okrem akýchkoľvek čestných pohnutí na účely štúdia, výskumu a kontroly zdravotných, bezpečnostných a environmentálnych rizík nesmie byť.“