

Nome do produto : WIRE ROPE LUBE  
Ref.Nr.: UDS000502\_7\_20200911 (PT)

Data de criação : 11.09.20 Version : 3.0  
Revisão de : UDS000502\_20170629

**SECÇÃO 1: Identificação da substância/mistura e da sociedade/empresa****1.1. Identificador do produto**

WIRE ROPE LUBE  
Granel

**1.2. Utilizações identificadas relevantes da substância ou mistura e utilizações desaconselhadas**

Lubrificantes

**1.3. Identificação do fornecedor da ficha de dados de segurança**

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. Número de telefone de emergência**

(+44)(0)1278 72 7200 (office hours)  
Portugal Centro de Informação Antivenenos (CIAV): 800 250 250

**SECÇÃO 2: Identificação dos perigos****2.1. Classificação da substância ou mistura****Classificação de acordo com a Norma (CE) Nº 1272/2008**

**Física:** não classificado  
Classificação com base em dados de ensaio.

**Saúde:** Sensibilização cutânea, categoria 1  
Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.  
Classificação com base em método de cálculo.

**Ambiente :** não classificado  
Classificação com base em método de cálculo.

**Outros perigos :** não classificado

**2.2. Elementos do rótulo****Rotulagem de acordo com a Norma (CE) Nº 1272/2008**

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

Nome do produto : WIRE ROPE LUBE      Data de criação : 11.09.20 Version : 3.0  
 Ref.Nr.: UDS000502\_7\_20200911 (PT)      Revisão de : UDS000502\_20170629

Identificador do produto: Contém:  
 Naphthenic acids, zinc salts, basic

Pictogramas de perigo:



Palavra-sinal: Atenção  
 Advertências de perigo: H317 : Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.  
 Recomendações de prudência: P101 : Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.  
 P102 : Manter fora do alcance das crianças.  
 P280 : Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.  
 P302/352 : SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.  
 P333/313 : Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.  
 P501-2 : Eliminação de conteúdo/contentor num ponto de recolha de lixos autorizado.

### 2.3. Outros perigos

Não há informações disponíveis

## SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

### 3.1. Substâncias

Não aplicável.

### 3.2. Misturas

Componentes perigosos	Número de registo	Nr-CAS	EC-nr	w/w %	Classe e categoria de perigo	Advertência de perigo	Notas
destilados (petróleo), nafténicos pesados tratados com hidrogénio; Oleo-base não especificado	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	
<b>Explanation notes</b>							
G : Isentos da obrigação de registo de acordo com o artigo 2 (7) do regulamento REACH 2º 1907/2006.							
L : nao e necessario classificar a substancia como cancerigena, a substancia contem menos de 3 % de materias extractaveis em DMSO, definidos pelo metodo IP 346							

(\* Explicação de frases: ver capítulo 16)

## SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

2 / 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

Nome do produto : WIRE ROPE LUBE  
Ref.Nr.: UDS000502\_7\_20200911 (PT)

Data de criação : 11.09.20 Version : 3.0  
Revisão de : UDS000502\_20170629

#### 4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

Contato ocular :	Se a substância entrar em contacto com os olhos, banhá-los imediata e abundantemente com água durante vários minutos Se a irritação persistir, consultar um médico
Contato cutâneo :	Lavar com água e sabão. Se a irritação persistir, consultar um médico
Inalação :	Ar fresco, manter o calor e em repouso. Em caso de efeitos adversos, consultar um médico
Ingestão :	Não induzir vômito se ingerido Consultar um médico

#### 4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como retardados

Inalação :	A inalação excessiva dos vapores do dissolvente pode causar náusea, cefalalgia e tonturas.
Ingestão :	Depois de vomitar o produto ingerido, é provável que se produza uma aspiração aos pulmões. Os dissolventes podem produzir uma pneumonia química. Sintomas: dor de garganta, dor abdominal, náuseas, vômitos
Contato cutâneo :	Pode causar sensibilização em contacto com a pele. Sintomas: vermelhidão e dor
Contato ocular :	Ligeiramente irritante para os olhos Sintomas: vermelhidão e dor

#### 4.3. Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

Conselho geral :	Em caso de indisposição consultar o médico (mostrar-lhe o rótulo se possível) Avisar sempre o médico em caso de persistência dos sintomas.
------------------	---

### SECÇÃO 5: Medidas de combate a incêndios

#### 5.1. Meios de extinção

água, espuma, dióxido de carbono ou pó

#### 5.2. Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

Pode formar misturas explosivas de vapor/ar  
Forma produtos de decomposição perigosos  
CO, CO2.

#### 5.3. Recomendações para o pessoal de combate a incêndios

Pulverizar com água o(s) recipiente(s) exposto(s) ao fogo para mantê-lo(s) frio(s)  
Em caso de incêndio, não respirar os fumos

### SECÇÃO 6: Medidas a tomar em caso de fugas acidentais



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

**Nome do produto :** WIRE ROPE LUBE **Data de criação :** 11.09.20 Version : 3.0  
**Ref.Nr.:** UDS000502\_7\_20200911 (PT) **Revisão de :** UDS000502\_20170629

**6.1. Precauções individuais, equipamento de protecção e procedimentos de emergência**

Cortar todas as fontes de inflamação  
Proporcionar uma ventilação adequada  
Usar vestuário de protecção e equipamento de protecção para os olhos/face, adequados.

**6.2. Precauções a nível ambiental**

Não permitir a penetração no sistema de esgotos nem nos cursos de água

**6.3. Métodos e materiais de confinamento e limpeza**

Absorver o produto derramado com um material inerte apropriado

**6.4. Remissão para outras secções**

Para mais informações, consulte a secção 8

**SECÇÃO 7: Manuseamento e armazenagem****7.1. Precauções para um manuseamento seguro**

Conservar longe do calor e de quaisquer fontes de inflamação  
É aconselhável tomar precauções para evitar o contacto com os olhos e a pele durante o manuseamento do produto.  
Proporcionar uma ventilação adequada  
Evitar o contacto com a pele e os olhos.  
Lavar bem depois de usar  
Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

**7.2. Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades**

Conservar em recipiente bem fechado em lugar fresco e ventilado.  
Conservar fora do alcance das crianças.

**7.3. Utilização(ões) final(is) específica(s)**

Lubrificantes

**SECÇÃO 8: Controlo da exposição/protecção individual****8.1. Parâmetros de controlo****Limites de exposição :**

Não há informações disponíveis

**8.2. Controlo da exposição**

Nome do produto : WIRE ROPE LUBE  
Ref.Nr.: UDS000502\_7\_20200911 (PT)

Data de criação : 11.09.20 Version : 3.0  
Revisão de : UDS000502\_20170629

**Procedimentos de controlo :** Proporcionar uma ventilação adequada  
Conservar longe do calor e de quaisquer fontes de inflamação

**Protecção pessoal :** Tomar precauções para evitar o contacto com a pele e os olhos durante o manuseamento do produto.

**respiratória :** Proporcionar uma ventilação adequada  
Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório adequado.

Recomendada protecção respiratória: Não aplicável.

**cutânea e mãos :** Utilizar luvas de protecção adequadas  
O tempo de ruptura da luva deve ser mais duradouro do que o uso do produto. No caso do trabalho durar mais tempo do que a ruptura da luva, esta deve ser trocada na metade do trabalho.

Luvas recomendadas: (cloreto de polivinila)

**olhos :** Utilizar óculos de protecção acordo com a norma EN 166.

## SECÇÃO 9: Propriedades físicas-químicas

### 9.1. Informações sobre propriedades físicas e químicas de base

**Aspecto : estado físico :** Gordura.  
**cor :** Preto.  
**odor :** Inodoro.  
**pH :** Não aplicável.  
**Ponto/intervalo de ebulição :** Não disponível.  
**Ponto de inflamabilidade :** > 200 °C  
**Velocidade da evaporação :** Não aplicável.  
**Limites de explosão : limite superior :** Não disponível.  
**limite inferior :** Não disponível.  
**Pressão de valor :** Não disponível.  
**Densidade relativa :** 0.835 g/cm3.  
**Hidro-solubilidade :** Insolúvel na água  
**Auto-inflamabilidade :** > 200 °C  
**Viscosidade :** Não disponível.

### 9.2. Outras informações

## SECÇÃO 10: Estabilidade e reactividade

### 10.1. Reactividade

Não apresenta reacções perigosas conhecidas quando é usado para a finalidade a que se destina

### 10.2. Estabilidade química

Estável

### 10.3. Possibilidade de reacções perigosas



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

Nome do  
produto : WIRE ROPE LUBE

Data de criação : 11.09.20 Version : 3.0

Ref.Nr.: UDS000502\_7\_20200911 (PT)

Revisão de : UDS000502\_20170629

Não apresenta reacções perigosas conhecidas quando é usado para a finalidade a que se destina

#### 10.4. Condições a evitar

Evitar o sobreaquecimento

#### 10.5. Materiais incompatíveis

Agente oxidante forte

#### 10.6. Produtos de decomposição perigosos

CO, CO2.

### SECÇÃO 11: Informação toxicológica

#### 11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

<b>Toxicidade aguda:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Corrosão/irritação cutânea:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Lesões oculares graves/irritação ocular:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Sensibilização respiratória ou cutânea:</b>	Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.
<b>Mutagenicidade em células germinativas:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Carcinogenicidade:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Efeitos tóxicos na reprodução:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) ? exposição única:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) ? exposição repetida:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos
<b>Perigo de aspiração:</b>	com base nos dados disponíveis, os critérios de classificação não são preenchidos

#### Informações sobre vias de exposição prováveis:

<b>Inalação :</b>	A inalação dos vapores do solvente pode provocar náusea, dores de cabeça e tontura.
<b>Ingestão :</b>	Depois de vomitar o produto ingerido, é provável que se produza uma aspiração aos pulmões. Os dissolventes podem produzir uma pneumonia química.
<b>Contacto cutâneo :</b>	Pode causar sensibilização em contacto com a pele.
<b>Contacto ocular :</b>	Pode causar irritação.

**Nome do produto :** WIRE ROPE LUBE  
**Ref.Nr.:** UDS000502\_7\_20200911 (PT)

**Data de criação :** 11.09.20 Version : 3.0  
**Revisão de :** UDS000502\_20170629

**Dados toxicológicos :**

Não há informações disponíveis

**SECÇÃO 12: Informação ecológica****12.1. Toxicidade**

não classificado

**Dados ecotoxicológicos:**

Não há informações disponíveis

**12.2. Persistência e degradabilidade**

Não há informações disponíveis

**12.3. Potencial de bioacumulação**

Não há informações disponíveis

**12.4. Mobilidade no solo**

Insolúvel na água

**12.5. Resultados da avaliação PBT e mPmB**

Não há informações disponíveis

**12.6. Outros efeitos adversos**

Não há informações disponíveis

**SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação****13.1. Métodos de tratamento de resíduos**

Não efectuar a descarga no sistema de esgotos ou no ambiente; entregar num local autorizado para recolha de resíduos.

**SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte****14.1. Número ONU**

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

Nome do produto : WIRE ROPE LUBE      Data de criação : 11.09.20 Version : 3.0  
Ref.Nr.: UDS000502\_7\_20200911 (PT)      Revisão de : UDS000502\_20170629

Número-UN : Não está classificado como perigoso para o transporte

#### 14.2. Designação oficial de transporte da ONU

Designação oficial de transporte da ONU: não aplicável

#### 14.3. Classes de perigo para efeitos de transporte

Classe: não aplicável  
ADR/RID - Código de classificação: não aplicável

#### 14.4. Grupo de embalagem

Grupo de embalagem: não aplicável

#### 14.5. Perigos para o ambiente

ADR/RID - Ambientalmente perigoso: Não  
IMDG - Poluente marinho: No  
IATA/ICAO - Ambientalmente perigoso: Não

#### 14.6. Precauções especiais para o utilizador

IMDG - Ems: não aplicável

#### 14.7. Transporte a granel em conformidade com o anexo II da Convenção Marpol e o Código IBC

Não aplicável.

### SECÇÃO 15: Informação sobre regulamentação

#### 15.1. Regulamentação/legislação específica para a substância ou mistura em matéria de saúde, segurança e ambiente

A Folha de Dados de Segurança é compilada de acordo com os requisitos europeus actuais.  
Regulamento (CE) n. o 1907/2006 (REACH)  
Regulamento (CE) n. o 1272/2008 (CLP)

#### 15.2. Avaliação da segurança química

Não há informações disponíveis

### SECÇÃO 16: Outras informações

\*Advertência de perigo - : -



8 / 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

<b>Nome do producto :</b>	WIRE ROPE LUBE	<b>Data de criação :</b>	11.09.20 Version : 3.0
<b>Ref.Nr.:</b>	UDS000502_7_20200911 (PT)	<b>Revisão de :</b>	UDS000502_20170629

H315 : Provoca irritação cutânea.  
H317 : Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.  
H319 : Provoca irritação ocular grave.  
H411 : Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

REVISÕES EM CAPÍTULO : Classificação de acordo com a Norma (CE) N° 1272/2008  
acronyms and synonyms: TWA = Limite de exposição a médio prazo  
STEL = Limite de exposição a curto prazo  
COV:  
PBT = Persistente, bioacumulante e tóxico  
vPvB = Muito persistente e muito bioacumulante

Este produto deve ser armazenado, manuseado e utilizado de acordo com as normas e as práticas da higiene industrial, bem como de acordo com qualquer legislação vigente.

A informação adjunta baseia-se nos conhecimentos que possuímos na actualidade, sendo o seu objectivo a descrição dos nossos produtos do ponto de vista das exigências da segurança. Não garante qualquer propriedade específica.

Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida por nenhum processo sem a autorização por escrito da CRC, à excepção de qualquer procedimento oportuno com o objectivo de estudo, pesquisa e exame de saúde, riscos ambientais e de segurança.