



**Nome do produto :** Lub Oil PAO 68 **Data de criação :** 29.06.17 Version : 3.0  
**Ref.Nr.:** BDS000837\_7\_20170629 (PT) **Revisão de :** BDS000837\_20151118

Classificação com base em dados de ensaio.

**Saúde:** não classificado

Classificação com base em método de cálculo.

**Ambiente :** não classificado

Classificação com base em método de cálculo.

## 2.2. Elementos do rótulo

### Rotulagem de acordo com a Norma (CE) N° 1272/2008

Nenhum.

## 2.3. Outros perigos

Não há informações disponíveis

## SECÇÃO 3: Composição/informação sobre os componentes

### 3.1. Substâncias

Não aplicável.

### 3.2. Misturas

Não contém componentes perigosos para a saúde e para o ambiente, consoante as directrizes EU vigentes.

## SECÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros

### 4.1. Descrição das medidas de primeiros socorros

<b>Contacto ocular :</b>	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
<b>Contacto cutâneo :</b>	Lavar com água e sabão. Se a irritação persistir, consultar um médico
<b>Inalação :</b>	Ar fresco, manter o calor e em repouso. Em caso de efeitos adversos, consultar um médico
<b>Ingestão :</b>	Não induzir vômito se ingerido Consultar um médico

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

<b>Inalação :</b>	Prevê-se baixa toxicidade sob as condições normais de uso
<b>Ingestão :</b>	Prevê-se baixa toxicidade sob as condições normais de uso
<b>Contacto cutâneo :</b>	Pode causar irritação. Sintomas: vermelhidão e dor
<b>Contacto ocular :</b>	Pode causar irritação. Sintomas: vermelhidão e dor





Nome do produto : Lub Oil PAO 68 Data de criação : 29.06.17 Version : 3.0  
 Ref.Nr.: BDS000837\_7\_20170629 (PT) Revisão de : BDS000837\_20151118

**7.1. Precauções para um manuseamento seguro**

Utilizar somente em locais bem ventilados  
 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 local fresco, seco e bem 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**

<b>Procedimentos de controlo :</b>	Proporcionar uma ventilação adequada
<b>Protecção pessoal :</b>	Tomar precauções para evitar o contacto com a pele e os olhos durante o manuseamento do produto. É boa prática usar luvas e ter uma ventilação adequada sempre que se utiliza o produto. Em todos os casos, manipule e utilize o produto de acordo com as boas práticas de higiene industrial.
<b>respiratória :</b>	Em caso de ventilação insuficiente, usar equipamento respiratório adequado.
Recomendada protecção respiratória:	Máscaras para Gases e Vapores Orgânicos (A)
<b>cutânea e mãos :</b>	For accidental contact the use of disposable gloves should be sufficient provided they are changed immediately after a splash or spill may occur. If intentional contact is expected reusable gloves should be used with a breakthrough time greater than the total duration of the product use.
Luvas recomendadas:	Nitrilo
<b>olhos :</b>	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 :** Líquido.



**Nome do produto :** Lub Oil PAO 68 **Data de criação :** 29.06.17 Version : 3.0  
**Ref.Nr.:** BDS000837\_7\_20170629 (PT) **Revisão de :** BDS000837\_20151118

**cor :** Incolor.  
**odor :** Odor característico.  
**pH :** Não aplicável.  
**Ponto/intervalo de ebulição :** Não disponível.  
**Ponto de inflamabilidade :** 260 °C  
**Velocidade da evaporação :** Não aplicável.  
**Limites de explosão : limite superior :** Não disponível.  
**limite inferior :** Não disponível.  
**Pressão de valor :** Não disponível.  
**Densidade relativa :** 0.84 g/cm<sup>3</sup> (@ 20°C).  
**Hidro-solubilidade :** Insolúvel na água  
**Auto-inflamabilidade :** > 200 °C  
**Viscosidade :** 68 cSt @ 40°C

## 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

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, CO<sub>2</sub>.

# SECÇÃO 11: Informação toxicológica

## 11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos





**Nome do produto :** Lub Oil PAO 68 **Data de criação :** 29.06.17 Version : 3.0  
**Ref.Nr.:** BDS000837\_7\_20170629 (PT) **Revisão de :** BDS000837\_20151118

### 12.3. Potencial de bioacumulação

Não há dados experimentais 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 dados experimentais disponíveis

## SECÇÃO 13: Considerações relativas à eliminação

### 13.1. Métodos de tratamento de resíduos

**produto :** Deitar fora este produto e o seu recipiente com a devida precaução.  
Não efectuar a descarga no sistema de esgotos ou no ambiente; entregar num local autorizado para recolha de resíduos.

**Embalagem poluinte :** A Rejeição deve ser feito de acordo com a legislação local, estadual ou nacional

## SECÇÃO 14: Informações relativas ao transporte

### 14.1. Número ONU

**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



Nome do produto :	Lub Oil PAO 68	Data de criação :	29.06.17 Version : 3.0
Ref.Nr.:	BDS000837_7_20170629 (PT)	Revisão de :	BDS000837_20151118

#### 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

ADR/RID - Código túnel:	não aplicável
IMDG - Ems:	não aplicável
IATA/ICAO - PAX:	não aplicável
IATA/ICAO - CAO	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

REVISÕES EM CAPÍTULO :	8.2. Controlo da exposição
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.



**Nome do  
producto :**

Lub Oil PAO 68

**Data de criação :** 29.06.17 Version : 3.0**Ref.Nr.:**

BDS000837\_7\_20170629 (PT)

**Revisão de :**

BDS000837\_20151118

