

Назив производа: Lub Oil PAO 320 Датум производње: 27.07.18 Version : 4.0  
 Реф. бр.: BDS000835\_30\_20180727 (BS) Замјењује: BDS000835\_20170629

## ОДЈЕЉАК 1: Идентификација супстанце/једињења и компаније/предузећа

### 1.1. Идентификатор производа

Lub Oil PAO 320  
 (FOOD PROCESSING SAFE®)  
 Маса

### 1.2. Релевантне идентификоване намјене супстанце или једињења и намјене за које их не треба користити

Мазива

### 1.3. Подаци о добављачу сигурносно-техничког листа

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

Подружнице		Tel	Fax
CRC Industries Finland Oy	Smedsgatan 3-5 LT4, PL62, 08101 LOJO	+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	S?dring 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	Laxfiskev?gen 16, 433 38 Partille	0046/31 706 84 80	0046/31 27 39 91

### 1.4. Телефонски број за хитне позиве

CRC Industries Europe, Belgium: Tel.: +32(0)52/45.60.11 (office hours)

## ОДЈЕЉАК 2: Идентификација опасности

### 2.1. Класификација супстанце или једињења

#### Klasifikacija u skladu s Propisom (EC) br. 1272/2008

Fizi?ko: Nije klasificirano  
 Класификација заснована на тестирању.



Назив производа: Lub Oil PAO 320 Датум производње: 27.07.18 Version : 4.0  
Реф. бр.: BDS000835\_30\_20180727 (BS) Замјењује: BDS000835\_20170629

**Здравље:** Nije klasificirano  
Classification based on calculation method.  
**Животна средина:** Hazardous to the aquatic environment, chronic category 3  
Штетно за водене организме са дуготрајним учинком.  
Classification based on calculation method.

## 2.2. Елементи ознаке

### Обилје?аванје у складу с Propisom (EC) br. 1272/2008

Ниједно  
**Изјава(е) о опасности:** H412 : Штетно за водене организме са дуготрајним учинком.  
P173 : P173

## 2.3. Друге опасности

Нема доступних информација

## ОДЈЕЉАК 3: Састав/информације о састојцима

### 3.1. Супстанце

није примјењиво.

### 3.2. Једињења

Не садржи састојке опасне за здравље или животну средину у концентрацијама које премашују дозвољене границе ради класификације како је изложено у Европској директиви.

## ОДЈЕЉАК 4: Мјере прве помоћи

### 4.1. Опис мјера прве помоћи

**Контакт са очима:** Ако је супстанца доспјела у очи, одмах почните са испирањем и испирајте неколико минута с много воде  
Ако иритација не престаје, потражите помоћ доктора  
**Контакт са кожом:** Исперите водом и сапуном.  
Ако иритација не престаје, потражите помоћ доктора  
**Удисање:** Свјеж зрак, утопљавање и одмор.  
Ако се ефекти не повлаче, потражите помоћ доктора  
**Гутање:** У случају гутања немојте изазивати повраћање  
Потражите савјет доктора

### 4.2. Најважнији симптоми и дејства, акутна и одложена

**Удисање:** У нормалним условима употребе очекује се мала отровност  
**Гутање:** У нормалним условима употребе очекује се мала отровност  
**Додир са кожом:** Може изазвати иритацију.



Назив производа: Lub Oil PAO 320 Датум производње: 27.07.18 Version : 4.0  
Реф. бр.: BDS000835\_30\_20180727 (BS) Замјењује: BDS000835\_20170629

Додир са очима: Симптоми: црвенило и бол  
Може изазвати иритацију.  
Симптоми: црвенило и бол

#### 4.3. Индикације потребне хитне медицинске помоћи и посебног третмана

Опћи савјети: Ако се не осјећате добро, потражите савјет доктора (покажите етикету, ако је то могуће)  
Ако симптоми и даље трају, увијек позовите доктора

### ОДЈЕЉАК 5: Противпожарне мјере

#### 5.1. Средство за гашење пожара

пјена, угљен диоксид или сухи агенс

#### 5.2. Посебне опасности које представља супстанца или једињење

Током распадања стварају се опасни производи  
CO, CO<sub>2</sub>

#### 5.3. Савјет за ватрогасце

Посуду(е) који су биле изложене ватри охладите прскањем воде  
У случају пожара немојте удисати дим

### ОДЈЕЉАК 6: Мјере код случајног испуштања

#### 6.1. Личне мјере предострожности, заштитна опрема и процедуре у хитним случајевима

Искључити све изворе који бацају искре  
Обезбједите адекватно провјетравање  
Носите одговарајуће заштитно одијело укључујући и заштиту за очи/лице.

#### 6.2. Еколошке мјере предострожности

Не дозволите да доспије у јавне одводе или водене токове  
Ако загађена вода доспије у дренажни систем илзи водене токове одмах обавијестите државне органе

#### 6.3. Методе и материјали за задржавање и чишћење

Покупите просуту текућину одговарајућим инертним материјалом

#### 6.4. Указивања на друге одјелке

Za više informacija vidite odjeljak 8



Назив производа: Lub Oil PAO 320 Датум производње: 27.07.18 Version : 4.0  
Реф. бр.: BDS000835\_30\_20180727 (BS) Замјењује: BDS000835\_20170629

## ОДЈЕЉАК 7: Руковање и складиштење

### 7.1. Мјере предострожности за безбједно руковање

Употребљавајте само у простору с добрим провјетравањем  
Избегавајте контакт с кожом и очима.  
После употребе добро оперите  
Користите заштитне рукавице/заштитну одјећу/заштиту за очи/заштиту за лице.

### 7.2. Услови за безбједно складиштење, укључујући и све некомпатибилности

Држати на хладном, сухом, добро провјетреном мјесту  
Држати изван дохвата деце.

### 7.3. Специфична крајња намјена

Мазива

## ОДЈЕЉАК 8: Контрола изложености/лична заштита

### 8.1. Контролни параметри

#### Границе излагања:

Нема доступних информација

### 8.2. Контрола изложености

<b>Процедуре контроле:</b>	Обезбједите адекватно провјетравање
<b>Лична заштита:</b>	Подузмите мјере опреза како бисте током руковања производом избјегли контакт с кожом и очима. Dobra praksa je da se nose rukavice i da se osigura adekvatna ventilacija prilikom svakog korištenja proizvoda. У свим случајевима рукујте производом и користите га у складу с индустријским праксама добре хигијене.
<b>удисање:</b>	У случају недовољне вентилације носите одговарајућу опрему за дисање.
preporuena za?ita za disajne organe:	Maska za pre?i??avanje vazduha opremljena organskim gasom/patronom za isparavanje (tip A)
<b>руке и кожа:</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.
Preporuene rukavice:	(nitril)
<b>очи:</b>	Носите заштитне наочале.

## ОДЈЕЉАК 9: Физичка и хемијска својства



Назив производа:	Lub Oil PAO 320	Датум производње:	27.07.18 Version : 4.0
Реф. бр.:	BDS000835_30_20180727 (BS)	Замјењује:	BDS000835_20170629

## 9.1. Информације о основним физичким и хемијским својствима

Изглед: физичко стање:	Течност.
боја:	безбојно.
мирис:	Карактеристичан мирис.
pH:	није примјењиво.
Тачка/опсег врења:	није доступно.
Точка варничења:	264 °C
Степен испаравања:	није доступно.
Ограничења експлозије: горња граница:	није доступно.
доња граница:	није доступно.
Притисак испаравања:	није доступно.
Релативна густина:	0.85 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Растворљивост у води:	Не раствара се у води
Самозапаљивање:	> 200 °C
Вискозност:	320 cSt @ 40°C

## 9.2. Друге информације

### ОДЈЕЉАК 10: Стабилност и реактивност

#### 10.1. Реактивност

Ако се користи у предвиђену сврху нема познатих опасних реакција

#### 10.2. Хемијска стабилност

Стабилно

#### 10.3. Могућност за опасне реакције

Ако се користи у предвиђену сврху нема познатих опасних реакција

#### 10.4. Ситуације које треба избјегавати

Избјегавајте прекомјерно загријавање

#### 10.5. Некомпатибилни материјали

Јако оксидирајуће средство

#### 10.6. Опасни производи распадања

CO, CO<sub>2</sub>



Назив производа:	Lub Oil PAO 320	Датум производње:	27.07.18 Version : 4.0
Реф. бр.:	BDS000835_30_20180727 (BS)	Замјењује:	BDS000835_20170629

## ОДЈЕЉАК 11: Токсиколошке информације

### 11.1. Информације о токсиколошким дејствима

akutna toksičnost:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
korozija/iritacija kože:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
teško oštećenje/iritacija oči:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
preosjetljivost disajnih organa ili kože:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
mutagenost germinativnih ćelija:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
karcinogenost:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
toksičnost po reprodukciju:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
specifična toksičnost za ciljane organe - jednokratna izloženost:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
specifična toksičnost za ciljane organe - višekratna izloženost:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju
opasnost od aspiracije:	na osnovu dostupnih podataka, nisu ispunjeni kriteriji za klasifikaciju

### Информације о вјероватним путевима излагања:

Удисање:	У нормалним условима употребе очекује се мала отровност
Гутање:	У нормалним условима употребе очекује се мала отровност
Додир са кожом:	Може изазвати иритацију.
Додир са очима:	Може изазвати иритацију.

### Токсиколошки подаци:

Нема доступних информација

## ОДЈЕЉАК 12: Еколошке информације

### 12.1. Токсичност

Hazardous to the aquatic environment, chronic category 3  
Штетно за водене организме са дуготрајним учинком.

### Екотоксиколошки подаци:

Нема доступних информација

### 12.2. Трајање и разграђивање

Експериментални подаци нису доступни



Назив производа: Lub Oil PAO 320 Датум производње: 27.07.18 Version : 4.0  
Реф. бр.: BDS000835\_30\_20180727 (BS) Замјењује: BDS000835\_20170629

### 12.3. Биоакумулативни потенцијал

Експериментални подаци нису доступни

### 12.4. Покретљивост у земљишту

Не раствара се у води

### 12.5. Резултати PBT и vPvB анализа

Нема доступних информација

### 12.6. Друга нежељена дејства

## ОДЈЕЉАК 13: Мјере за одлагање

### 13.1. Методе третирања отпада

**Производ:** Овај материјал и његова посуда морају бити одложени на безбједан начин.  
Не одлажите у одводе или околину, одложите на мјесто предвиђено за сакупљање отпада.  
**Контаминирана амбалажа:** Одлагање треба обавити у складу са локалним, државним или националним законодавством

## ОДЈЕЉАК 14: Информације о транспорту

### 14.1. UN број

УН-број: Nije klasificirano kao opasno za transportiranje

### 14.2. UN назив пошиљке

Pravilni otpremni naziv: ne primjenjuje se

### 14.3. Класа(е) опасности приликом транспорта

Klasa: ne primjenjuje se  
ADR/RID – ?ifra klasifikacije: ne primjenjuje se

### 14.4. Група паковања

Grupa pakiranja: ne primjenjuje se

### 14.5. Опасности по животну средину



<b>Назив производа:</b>	Lub Oil PAO 320	<b>Датум производње:</b>	27.07.18 Version : 4.0
<b>Реф. бр.:</b>	BDS000835_30_20180727 (BS)	<b>Замјењује:</b>	BDS000835_20170629

ADR/RID - Опасно по животну средину:	Ne
IMDG - Загађење мора:	No
IATA/ICAO - Опасно по животну средину:	Ne

#### 14.6. Посебне мјере предострожности за корисника

ADR/RID - ?ifra tunela:	ne primjenjuje se
IMDG - Ems:	ne primjenjuje se
IATA/ICAO - PAX:	ne primjenjuje se
IATA/ICAO - CAO	ne primjenjuje se

#### 14.7. Транспорт великих количина у складу са Анексом II прописа MARPOL и ИBC шифром

није примјењиво.

### ОДЈЕЉАК 15: Регулаторне информације

#### 15.1. Прописи о безбједности, здрављу, животној средини/закони који се односе на супстанцу или једињење

Sigurnosno-tehni?ki list sastavljen je u skladu s postoje?im evropskim zahtjevima.  
 Propis (EC) br. 1907/2006 (REACH)  
 Propis (EC) br. 1272/2008

#### 15.2. Анализа хемијске безбедности

Нема доступних информација

### ОДЈЕЉАК 16: Друге информације

\*Obja?njenje oznaka upozorenja: H302 : Штетно ако се прогута.  
 H314 : Узрокује озбиљне опекотине коже и повреде ока.  
 H315 : Надражује кожу.  
 H318 : Узрокује тешке повреде ока.  
 H332 : Штетно у случају удисања.  
 H400 : Врло отровно за водене организме.  
 H410 : Врло отровно за водене организме са дуготрајним учинком.

РЕВИЗИЈЕ У ПОГЛАВЉУ: Klasifikacija u skladu s Propisom (EC) br. 1272/2008  
 acronyms and synonyms: TWA = time weight average  
 STEL = short time exposure limit  
 VOC:  
 PBT = persistant bioaccumulative toxic  
 vPvB = very persitant very bioaccumulative

Овај производ мора бити ускладиштен, њиме се треба руковати и мора бити употријебљен у складу с праксом добре индустријске хигијене и мора бити у складу са свим законским регулативама. Информације које се под овим подразумевају заснивају се на садашњем стању вашег знања и служе за описивање наших производа у сврху испуњавања сигурносних захтјева. Он не гарантује било каква својства. Осим поштеног дистрибуисања у сврху проучавања, испитивања и прегледа опасности по здравље, сигурност и

---

<b>Назив производа:</b>	Lub Oil PAO 320	<b>Датум производње:</b>	27.07.18 Version : 4.0
<b>Реф. бр.:</b>	BDS000835_30_20180727 (BS)	<b>Замјењује:</b>	BDS000835_20170629

---

животну средину, ниједан дио овог документа не смије бити репродукован било каквим процесом без писменог одобрења CRC-а.

