



PRODUCT-DATASHEET  
SPECIAL LUBRICATION

# 202

## DETERGENT LUBRICATING OIL

### **RENSENDE OLIE RENSER MEDENS DET SMØRER, MED DETERGENT ADDITIVER** **Temperatur -23° C til 150° C**

#### **BESKRIVELSE**

Høj kvalitetsolie til anvendelse overalt i virksomheden, hvor der er behov for en lavviskositets smøremiddel. Anvendes hvor der er risiko for friktion og slid.

Ideelt som tyndfilmssmøremiddel til bevægeligt udstyr, maskineri, elektriske motorer, følsomme instrumenter, dørhængsler, låse og andet udstyr.

#### **Fremragende smøre egenskaber**

DEPAC 202 DETERGENT LUBRICATING OIL er specielt udviklet til, at holde overfladen smurt og alligevel fri for olie og smudspartikler.

#### **Detergent Additives**

Additiver sikre snavs og andre partikler holdes opløste så de ikke aflejre eller klæber på smurte overflader.

Antioxidant reducerer muligheden for dannelse af fernis og andre ting som forårsager driftstop. Reducerer friktionen og slid på roterende dele.

DEPAC 202 DETERGENT LUBRICATING OIL er en let olie med gode egenskaber som modstår tryk, og overstiger andre almindelige petroleumsbaserede smøremidlers ydeevne. Penetrer hurtigt ind i små tolerancer og efterlader en tynd film.

#### **TEKNISK DATA**

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Temperatur         | -23° C til 150° C |
| Flammepunkt        | 144° C            |
| Frysepunkt         | -30° C            |
| Viskositet v/50° C | 10 cSt.           |
| Petroleumprodukt   | ja                |

#### **FORDELE**

- **MED DETERGENT ADDITIVER FOR BEDRE RENSEEFFEKT**
- **MED GENNEMTRÆNGNING AF SNÆVRE TOLERANCER**
- **MED KORROSIONSBESTKYTTER**
- **ADDITIVER FOR LÆNGERE LEVETID**
- **UNIVERSALOLIE (PRODUKTION-  
VEDLIGEHOLD OG REPARATIONER)**



# 202

## DETERGENT LUBRICATING OIL

### ANVENDELSE

Påføres med børste, spray, forstøverkande, vent ca. 1 minut for penetration. Gentag hvis påkrævet.  
Hold sikker afstand til udstyr i drift.

### EKSEMPEL TIL BRUG

- Følsomme instrumenter
- Båndoptager
- Elektriske instrumenter
- Elektriske motor
- Kæder
- Lejer
- Transportbånd
- Luftværktøj

### SIKKERHEDS DATA

Petroleum baseret smøremiddel

#### Spray:

Dette produkt er ikke klassificeret som en risiko for brugeren ifølge ArbStoffV German Federale Republic.

#### Dunk:

Indtagelse og indånding af dampe fra produktet er skadelig.  
Undgå øjenkontakt.  
Holdes væk fra børn.

Technical data's as stated have been established by laboratory conditions. These data should only be taken as general information. DEPAC can not give direct or indirect guarantee for specific usages of the product. If under certain conditions a guarantee is given this is limited to replacement of the purchased product.

#### DEPAC Anstalt (Establishment)

Industriestrasse 733  
FL-9492 Eschen  
Liechtenstein  
Tel.: +423-373-9700  
Fax: +423-373-9719  
e-mail: office.depac@supra.net  
Internet: www.depac.at

#### DEPAC Dichtungstechnik GMBH

Alfenzstrasse 9  
A-6700 Bludenz  
Austria  
Tel.: +43-5552-31340  
Fax: +43-5552-31370  
e-mail: office@depac.at  
Internet: www.depac.at

#### DEPAC S.A. (Pty) Ltd.

367 Kyalami Boulevard  
Kyalami Business Park  
Midrand, Gauteng  
Republic of South Africa  
Tel.: +27-11-4661600  
Fax: +27-11-4664059  
e-mail: sales@depacsa.co.za  
Internet: www.depacsa.co.za

#### DEPAC Seals, Inc.

416 E. Elizabeth Avenue  
Linden, NJ 07036  
USA  
Tel.: +1-908-587-9830  
Fax: +1-908-587-9832  
e-mail: office@depacseals.com  
Internet: www.depacseals.com

Worldwide more than 50 authorized distributors

Your local DEPAC distributors: