



PRODUCT-DATASHEET  
SPECIAL LUBRICATION

# 203

**INDVENDIG LEJE  
SMØRING**

## TIL SMØRING AF LEJER OG BØSNINGER MED SMÅ TOLERANCER

### BESKRIVELSE

Speciel designet til at trænge ind ved små tolerancer, mellem pind og bøsning for optimal smøring.

Anbefales til alle typer kæder, på gaffeltruck, traktor, maskiner, kædesave, conveyerkæder, hængsler og mange andre steder, der kræver en let olie af høj kvalitet og med stor bæreevne.

### Trænger ind i lejer hvor det er svært at smøre

DEPAC 203 INDVENDIG LEJE SMØRING er en speciel krybeolie.

Denne olie er ikke bare et krybesmøremiddel, men indeholder også en speciel middel, der forøger bæreevnen i opstartsperioden.

### Forlænger levetiden

DEPAC 203 INDVENDIG LEJE SMØRING sørger for en smørende film der ikke tørrer ind og vil holde længe.

### Nedsætter korrosion

Denne meget rene olie indeholder speciel inhibitor der beskytter metaloverflader imod rust og korrosion.

DEPAC 203 INDVENDIG LEJE SMØRING er en høj kvalitet, ren indtrængende olie, der sørger for mindre slid og minimere støj fra maskindelene.

### TEKNISK DATA

Høj flammepunkt	144° C
Lav temperatur	-30° C
Viskositet ved 50° C	6 Cst.

### FORDELE

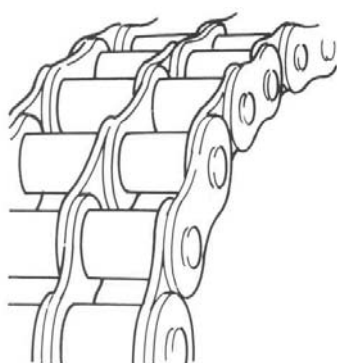
- **INDTRÆNGENDE**
- **STOR BÆREEVNE**
- **KORROSIONSBESKYTTER**
- **HØJ FLAMMEPUNKT**
- **2 TRINS BEHANDLING AF KÆDE**

### ANVENDELSE

Bruges ved rumtemperatur. Gentag om nødvendig smøringen.

### 2 trins behandling

1. Brug DEPAC KRYBENDE KÆDEOLIE til indvendig smøring.
2. Brug DEPAC OVERFLADE SMØRING til at mindske metal til metal kontakt og for at forebygge støj og udvaskning



### SIKKERHEDS DATA

#### Spray:

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

#### Dunk:

Indtagelse og indånding af dampe fra produktet er skadeligt. Undgå øjenkontakt.

Holdes væk fra børn.

### EKSEMPEL TIL BRUG

- Kæde rullelejer
- Truck
- Kraner
- Transport
- Wire
- Pakkemaskiner
- Bøsninger
- Tandkæder
- Conveyr
- Hængsler
- Kædesave
- Traktorer

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: