



PRODUCT-DATASHEET
SPECIAL LUBRICATION

201

PENETRERENDE OG SMØRENDE OLIE

PENETRERENDE, SMØRENDE, SMAGLØS FAR- VELØS OG LUGTFRI

BESKRIVELSE

Flaske og dåsemaskiner, lejer, kartonfyldemaskiner, bageri og fjerkræmaskiner, pakkeudstyr, kædedrev, ventiler, conveyorkæder, valser, rustfri stål-pumper, mixer, plastikgear. Alle former for procesudstyr, hvor kontakt med fødevarer kan opstå.

Fødevarer-godkendt

Lugtfri og smagløs.
Penetrerende olie.

Fødevarer-pharmaceutisk

DEPAC 201 PENETRERENDE OLIE er en meget effektiv krybende olie, som er specielt fremstillet til maskiner, hvor kontakt med fødevarer kan forekomme.

Stor Penetration

DEPAC 201 PENETRERENDE OLIE er en lav densitets olie, som også opløser rust, snavs, kedelsten og kryber ind selv ved små tolerancer. Skader ikke metal og plastik m.m.

Fremragende Smøreegenskaber

DEPAC 201 PENETRERENDE OLIE bruges ikke kun fordi den er sikker i kontakt med fødevarer, men også fordi den er et fremragende højeffektiv gennemtrængende smøremiddel af høj kvalitet til alle former for behov.

TEKNISK DATA

Lugt	neutral
Farve	klar
Penetration	til små tolerancer
Temperatur	110° C
Vandafviselig	god

FORDELE

- HURTIG GENNEMTRÆNGNING
- BRUGES SOM RUSTLØSNER
- SMØRENDE
- REDUCERER STØJ OG SLID
- REDUCERER ARBEJDSOMKOSTNINGER
- SIKKER OG LET AT BRUGE

ANVENDELSE

Kan påføres med DEPAC spray, pensel eller oliekanne. Påfør produktet og vent ca. 1 minut for dyb penetration. Gentag om nødvendigt.

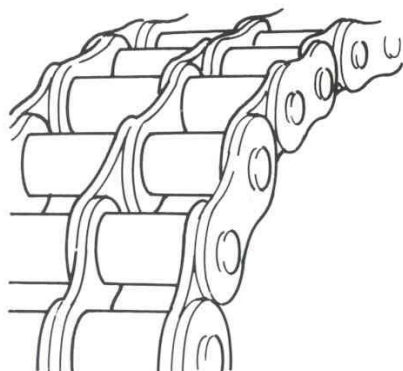
Hold sikker afstand til maskiner i drift.

Kan også bruges i dunk til dypning.

Anbefaling af 2 trins behandling

Special beskyttelse af kæde og drev:

1. DEPAC 201 fødevareregodkendt penetrerende olie til indvendig smøring.
then
2. DEPAC 212 lys farvede, kæde og wire smøring til beskyttelse af metal mod metal og modvirke slid.



SIKKERHEDS DATA

This product is not classified as a hazard to the user according to ArbStoffV., German Federal Republic.

EKSEMPEL TIL BRUG

- Pakkemaskiner
- Tappemaskiner
- Lejer
- Doseringspumper
- Fyldemaskiner
- Bageriudstyr
- Kædetræk
- Stempler
- Rullelejer
- Ventiler
- Conveyr stålkæder
- Rustfri pumper
- Mixer

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: