



PRODUCT-DATASHEET
SPECIAL LUBRICATION

215

HØJ TEMPERATUR FEDT OG EKSTREM TRYK

HØJ KVALITETS FEDT FOR EXTREM TRYK OG HØJ TEMPERATUR 180° C MAX 200° C

BESKRIVELSE

Smører lejer i ovne, gearkasser, kædemotor og andre maskiner med høje tryk og temperaturer.

Speciel fedt til høje tryk og temperaturer:

- -12°C til 180°C
- Kort tid op til 200°C
- Intet dråbepunkt

Højtryk resistent

Almindelig fedt vil ofte blive tynd og flyde ud under tryk. Dette vil forøge slid og rivning, så smøring skal gentages.

DEPAC 215 HØJ TEMPERATUR FEDT OG EKSTREM TRYK forbliver selv ved høje tryk og temperaturer uforandret. Har intet dråbepunkt.

Høj temperatur op til 180° C kort tid op til max. 200° C

Detergent oil er en let olie med gode egenskaber som modstår tryk, og overstiger andre almindelige petroleumsbaserede smøremidler's ydeevne. Penetrer hurtigt ind i små tolerancer og efterlader en tynd film.

Vand og saltvand resistent

DEPAC 215 HØJ TEMPERATUR FEDT OG EKSTREM TRYK er fantastisk resistent over for vand og saltvand.

Denne smørefedt mister ikke sine smøreegenskaber på grund af vandindtrængning, men beholder sine egenskaber.

TEKNISK DATA

Dråbepunkt	Ingen
Temperatur område	-12° C til 180° C Kort tid op til 200° C
Densitet	0,965 v/15° C
Basis	Aluminiumcomplex Mineral olie
Additiver	MOS2 - EP - Korrosionsbeskytter
NLGI	2

FORDELE

- LÆNGERE MELLEMLIG SMØRINGER
- HØJ TEMPERATUR 220° C
- INTET DRÅBEPUNKT
- HØJT TRYK
- MANGE ADDITIVER FOR BELASTNING
- MODSTÅR VAND OG SALT VAND
- TIL MEGET KRÆVENDE OPGAVER



215

HØJ TEMPERATUR FEDT OG EKSTREM TRYK

ANVENDELSE

Påføres med fedtpresser.

EKSEMPEL TIL BRUG

- Har utrolig mange anvendelse områder
- Produktet anvendelse:
 - Conveyer
 - Kulmøller
 - Lejer
 - Klippemaskiner
- Blæser
- Valseværker
- Kørekraner
- Presser
- Alle former for maskiner i industrien

SIKKERHEDS DATA

Dette produkt er ikke skadelig for bruger ifølge ArbStoffV German Federal Republic.

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: