



PRODUCT-DATASHEET
WORKSHOP

505

METAL FRI ANTI SEIZE

HVID ANTI SEIZE OP TIL 1400° C

BESKRIVELSE

Kan bruges på alle metaller, let at samle let adskille. DEPAC 505 METAL FRI ANTI SEIZE korrosionsbeskytter, tætnet og smører.

Forslag til brug

Bolte, skrue, bruges på flanger som et pakningsmiddel og for at sikre god tætningsevne til flangen. Let at adskille, da det modvirker rust og korrosion, virker op til 1400° C. Kan bruges på stål, rustfritstål, aluminium, kobber, jern og titanium.

MÅ IKKE BRUGES I FORBINDELSE MED OXYGEN.

Ikke metalholding

DEPAC 505 METAL FRI ANTI SEIZE er en compound, forskellig fra andre anti seizer, ikke baseret på nogen metalpartikler, derfor kan den bruges hvor nikkel og kobber pasta ikke må anvendes på grund af elektrokemisk korrosion eller helbredsfarer.

Hvid farve

DEPAC 505 METAL FRI ANTI SEIZE er hvid i farven.

Anti Seize op til 1400° C

Er lavet med en speciel sammensætning, som gør at produktet ikke bare bruges ved høje temperaturer, men også ved ekstremt højt tryk og ved langsomt gående glidelejer.

Gevind tætning

DEPAC 505 METAL FRI ANTI SEIZE er en homogen sammensætning af høj kvalitets syntetisk olie med anti seize partikler.

Til tætning af cylindrisk gevind anbefales brug af blår og pasta.

TEKNISK DATA

Farve	Hvid
Dråbepunkt	Ingen
Resistent	Damp, vand, gas, syre og alkalier
Metalkoncept	Ingen
Temperatur	- 20° C - 1400° C
Smørebasis	Syntetisk

FORDELE

- METAL FRI
- HVID
- TÅLER EKSTREM TRYK
- FANTASTISK SMØREEGENSKABER
- RUSTBESKYTTER
- LET AT SAMLE OG ADSKILLE

ANVENDELSE

1. Påføres alle møtrikker, bolte og fittings for bedre samling. Lettere at samle og adskille.
2. Bruges som tætning for fittings, specielle rørfittings med NPT eller andre koniske gevind.
3. Bruges som ekstra tætning for tynde pakninger for at kompensere ujævne flanger.

Bruges

På kraftværker, tekstilfabrikker, bagerier, støberier, kedelrum, olieindustrien, cementfabrikker, kemiske fabrikker og søfart m.m.

SIKKERHEDS DATA

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

Bulk

Må ikke bruges med oxygen.

Må ikke bruges i forbindelse med acetylen.

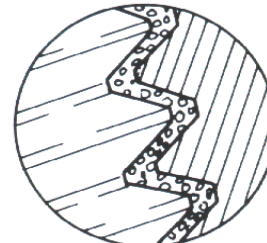
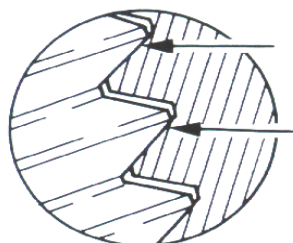
Anvendelse

Uden DEPAC 505 METALL-FREE ANTI-SEIZE

Metaloverfladerne ødelægges ved samling eller demontering. Overfladen beskadiges under højt tryk.

Uden DEPAC 505 METALL-FREE ANTI-SEIZE

Metaloverfladerne ødelægges ved samling eller demontering. Overfladen beskadiges under højt tryk.



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: