

UNIVERSAL grease – mazací tuk EP 2

Vysoce efektivní mazací tuk EP 2 vyniká svojí velmi dobrou přilnavostí, stabilitou při vyšších teplotách a odolností proti vodě.

Je vyrobená bázi Leire-clay a obsahuje patentovanou molekulární složku ochrany kovů PRO-LONG. Na povrchu ploch vytváří téměř okamžitě vysoce kluzný a pevný film s velkou nosností.

UNIVERSAL grease byl vyvinut pro těžký provoz na ropných plošinách a vyniká svou odolností proti sladké a slané vodě.



Testovací data

Čtyřkuličkový stroj EP L W1 EP L W1	58
Čtyřkuličkový stroj LNS kg	126
Čtyřkuličkový stroj WELD kg	315
Timken EP – zkouška OK/ KG	22,7
NLGI – Grad	2
Pracovní teplota	-20 °C do 250 °C
Oxidace KPA Loss AST- MD-942, 100 h	40
Proniknutí ASTM D-217	275
Oxidace KPA Loss ASTM D-942 500 h	115

Aplikace

Je Před použitím nového mazacího tuku, nejdříve pokud možno odstraňte starý mazací tuk.

Vlastnosti

- ✓ snižuje tření, opotřebení, provozní teploty a hlučnost
- ✓ působí dlouhodobě a prodlužuje mazací cyklus
- ✓ odolává slané a sladké vodě
- ✓ zamezuje korozi
- ✓ odolává extrémním tlakům při vysokých i nízkých rychlostech
- ✓ mísitelný s většinou běžně užívaných tuků
- ✓ vyhlazuje lehce narušené kluzné plochy
- ✓ velmi přilnavý a teplotně stabilní
- ✓ při vyšších otáčkách neodstříkává z povrchu

Použití

Je univerzální na veškeré typy valivých i kluzných ložisek, klouby, čepy, kluzné uložení všude tam kde se vyskytují velké tlaky a teploty. Průmysl, doprava, stavebnictví, zemědělství, atd.

Technické údaje

Barva	světlehnědá
Bod skápnutí	260 °C
Bod varu při 760 mm	316 °C
Hodnota PH	5 – 7
Specifická hustota při 20 °C	0,88 kg/dm ³

Balení

Tuba 400 g, dóza 500 g, kbelík 5 kg, sud 180 kg