

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants



ELKALUB - wysokowydajne środki smarne

Elkalub GLL 7/N2

Uniwersalny smar do łożysk i przekładni

Elkalub GLL 7/N2 to uniwersalny smar litowy o dużej adhezji oraz odporności na wysokie naciski oraz odporności na czynniki utleniające. **Elkalub GLL 7/N2** posiada specjalny pakiet dodatków uszlachetniających optymalizujący smarowanie łożysk tocznych i ślizgowych (dla obciążeń wysokich i średnich) w zakresie temperatur pracy od -20°C do +120°C. Szczególnie nadaje się do tych punktów smarowania, w których konwencjonalne smary należy często uzupełniać ze względu na działanie sił odśrodkowych oraz w miejscach, gdzie istnieje ryzyko wymycia wodą.

Elkalub GLL 7/N2 nadaje się do stosowania w łożyskach, dla których wskaźnik prędkości (ndm) nie przekracza 400 000.

Olej bazowy: olej mineralny

Zagęszczacz: kompleks litowy

Lepkość oleju bazowego w temp. 40°C: 97 mm²/s

Temperatura pracy: -20°C do +120°C

Klasa NLGI: 2

Miejsca zastosowania: łożyska, przekładnie, krzywki

Przemysł: poligraficzny, techniki przenoszenia napędu, konstrukcje instalacji

Postać: smar adhezyjny

Dostępne opakowania: 250g; 400g; 5kg; 18kg; 50kg

*Wszystkie dane zostały podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i obowiązującymi standardami.
Producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji i/lub uzupełnienia danych doskonalących produkt.*

Przedstawicielstwo w Polsce
Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe IMPEX-SARO
ul. Chmielna 26, 80-748 Gdańsk, Polska

tel.: (58) 76 85 804
fax: (58) 76 85 806
mobile: 603 072 322

www.impexsaro.com.pl
E-mail: info@impexsaro.com.pl