

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants



ELKALUB - wysokowydajne środki smarne

Elkalub GLL 6/N2

Specjalistyczny smar do łożysk

Elkalub GLL 6/N2 to specjalny smar na bazie oleju mineralnego. Jest to mocno ciągnący się smar, a przez to wyjątkowo przyczepny, odporny na wysokie naciski i działanie sił odśrodkowych w zakresie temperatur od -15°C do $+100^{\circ}\text{C}$.

Elkalub GLL 6/N2 służy do smarowania łożysk tocznych i przekładni w niskich zakresach prędkości (wskaźnik prędkości ndm $<300\ 000$), do otwartych kół zębatych w mimośrodkach oraz do wolno obracających się łożysk ślizgowych.

Elkalub GLL 6/N2 jest cichobieżny i jest wodoodporny.

Olej bazowy: olej mineralny

Zagęszczacz: kompleks litowy

Lepkość oleju bazowego w 40°C : $272\ \text{mm}^2/\text{s}$

Temperatura pracy: -15°C do $+100^{\circ}\text{C}$

Klasa NLGI: 2

Przykłady zastosowania: łożyska, otwarte koła zębate, zębatki, krzywki

Przemysł: elektronarzędzia, meblarski, techniki przenoszenia napędu, konstrukcje instalacji

Postać: smar

Dostępne opakowania: 250g; 400g; 5kg; 18kg; 50kg; 200kg

*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