

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants



ELKALUB - wysokowydajne środki smarne

Elkalub LFC 81000

Olej poliglikolowy

Oleje **Elkalub serii 8000** są olejami poliglikolowymi. Stosuje się je jako oleje obiegowe i do smarowania przekładni. Wybrane poliglikole są odpowiedzialne za niski współczynnik tarcia, wysoki wskaźnik lepkości i wysoką stabilność utleniania. Oleje nadają się zatem do punktów smarowania z większymi elementami ślizgowymi (np. przekładnie ślimakowe, przekładnie zębate stopniowe) i do zastosowań o szczególnych wymaganiach dla stałej lepkości oleju w zmiennych temperaturach i dłuższej żywotności oleju. Dodatek EP olejów **LFC 8000** zapewnia wysoką ochronę przed zużyciem dla przekładni i łożysk (tabela testu FZG).

Średnie klasy lepkości ISO olejów **Elkalub LFC serii 8000** posiadają certyfikat NSF H1 i dlatego można je bez wahania stosować w przemyśle spożywczym lub w podobnych obszarach.

Uwaga: olejów poliglikolowych nie można mieszać z mineralnymi olejami smarnymi. Przed użyciem należy sprawdzić zgodność z tworzywami sztucznymi, elastomerami (z wyjątkiem EPDM) i powłokami (np. malowanie wewnętrzne kół zębatych).

Jest to specjalny produkt, który może być wyprodukowany na indywidualne zapotrzebowanie naszych klientów, również w niewielkich ilościach.

Olej bazowy: poliglikol

Temperatura pracy: -20°C do +120°C

Lepkość w 40°C: 1000 mm²/s

Pole zastosowania: przekładnie, łożyska, przekładnie ślimakowe

Przemysł: poligraficzny, technologia przenoszenia napędu, meblarski, drzewny, konstrukcje instalacji

Dostępne opakowania: 5l; 20l

*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