

ELKALUB



Hochleistungs-Schmierstoffe
High Performance Lubricants



ELKALUB - wysokowydajne środki smarne



Nonfood Compounds
Program Listed H1
Registration Number: 150205

Elkalub VP 922

Specjalny smar syntetyczny

Elkalub VP 922 to w pełni syntetyczny smar o wysokiej wydajności do smarowania łożysk tocznych. Produkt szczególnie nadaje się do smarowania mocno obciążonych elementów napędowych opartych na przekładniach kulowych lub napędach śrubowych. Wysoka lepkość oleju bazowego w połączeniu ze stałymi smarami i dodatkami poprawiającymi tarcie ślizgowe ma działanie tłumiące wibracje i hałas, a tym samym zapewnia płynną pracę napędu. Stałe smary zapewniają również właściwości pracy awaryjnej w strefie tarcia granicznego oraz w przypadku braku smaru.

Elkalub VP 922 posiada dopuszczenie NSF H1 do przypadkowego kontaktu z żywnością - certyfikat nr 150205.

Olej bazowy: Polialfaolefiny, inne

Zagęszczacz: polimocznik

Lepkość: 320 mm²/s

Temperatura pracy: -30°C do +140°C

Klasa NLGI: 1

Pole zastosowania: łożyska toczne, prowadnice liniowe i śruby kulowe

Przemysł: spożywczy, napoje, farmaceutyczny i medyczny, technologia przenoszenia napędu

Funkcjonalność: smar spożywczy

Dostępne opakowania: 5kg; 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