



**Nazwa: FANGREASE LC 92**

**Kategoria: Przemysł: Smary**

### Charakterystyka:

Smar Fangrease LC 92 otrzymywany jest przez zagęszczenie głęboko rafinowanego oleju mineralnego mydłami litowymi oraz dodatkami polepszającymi własności smarne – EP, przeciwutleniającymi i antykorozyjnymi.

### Specyfikacja:

#### Zastosowanie:

Smar Fangrease LC 92 jest smarem typu EP przeznaczonym do smarowania łożysk tocznych pracujących przy wysokich obciążeniach promieniowych, uderowych i osiowych np. walcarkach, prasach, kruszarkach. Smary typu EP przeznaczone są do smarowania łożysk z centralnymi i indywidualnymi układami smarowania pracujące w zakresie temperatur od - 30°C do 140°C.

Smar Fangrease LC 92 zaleca się do indywidualnego i centralnych układów smarowania, pracujących w wysokich temperaturach, przy przetłaczaniu smaru na krótkich odcinkach.

### Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Postać	substancja konsystencji pasty	-	-
Barwa	brązowa	-	-
Zapach	nikły, charakterystyczny dla produktów naftowych	-	-
Penetracja po ugniataniu, w temp. 25°C, 60 cykli, 0,1 mm	260-300	-	-
Klasa Konsystencji NLGI	2	-	-
Temperatura kroplenia, w °C, nie niższa niż	+180	-	-
Badanie działania korodującego, płytki Cu w 100°C/24h	Dopuszczalna zmiana barwy płytki z wyjątkiem czarnej	-	-
Wydzielanie oleju w % w 100°C/24h nie więcej niż	8	-	-
Substancje rysujące	nie zawiera	-	-

Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na certyfikatach jakości każdej partii produkcyjnej.

### Opakowania:

0,4 kilograma (12x0,4); 18 kilogramów; 180 kilogramów

### Magazynowanie:

Smary plastyczne ogólnego przeznaczenia należy magazynować w temperaturze nie więcej niż 40°C, w warunkach chroniących je przed dostępem powietrza, wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych z zachowaniem ogólnych przepisów BHP i p. poż. Maksymalny czas magazynowania: 36 miesięcy przy w/w warunkach i oryginalnych opakowaniach.

# Karta produktu

FANCY LUBRICANTS®  
KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU



## Informacje dotyczące postępowania z produktem:

*Wszystkie informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska oraz inne specyficzne informacje zawarte są w karcie MSDS produktu.*