



Nazwa: FANGREASE LM 221

Kategoria: Rolnictwo: Smary

Charakterystyka:

Fangrease LM 221 to smar na bazie oleju mineralnego i zagęszczacza litowego. Produkt zawiera stałe dodatki smarne w postaci dwusiarczku molibdenu, który gwarantuje utrzymanie stałego filmu w warunkach smarowania granicznego. Smar posiada dodatki przeciwkorozyjne i antyutleniające.

Specyfikacja:

DIN 51502: KPF2K-30

ISO 6743-9: ISO L-XCCEB2

Zastosowanie:

Fangrease LM 221 jest smarem litowym przeznaczonym do stosowania w najtrudniejszych warunkach eksploatacji w jest dedykowany do łożysk, przegubów i innych skojarzeń trących, występujących w transporcie ciężarowym i przemyśle ciężkim, szczególnie narażonych na wysokie obciążenia w warunkach wysokich temperatur dochodzących do 130°C, wysokie zapylenie i mycie wodą.

Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Klasa NLGI	2	-	DIN 51 818
Tekstura	Gładka	-	wzrokowo
Barwa	Szara	-	wzrokowo
Penetracja	265 ÷ 295	1/10 mm	DIN ISO 2137
Zagęszczacz	mydło litowe + MoS ₂	-	-
Temperatura kroplenia	200	st. C	DIN ISO 2176
Temperatura pracy	-30 ÷ 130	st. C	-
Lepkość oleju bazowego w 40°C	130	cSt	DIN 51 562
Własności smarne Obciążenie zespawania	280	N	ASTM D 2596

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:

Produkt należy przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Informacje dotyczące postępowania z produktem:

Produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i środowiska, jeśli jest używany zgodnie z zastosowaniem określonym w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie. W przypadku utylizacji zużytego produktu i opakowania należy