



YUKO CIATIM-208


Getriebe halbflüssiges Schmierfett.

Beschreibung

Wird zur Schmierung von hochbelasteten Getrieben von Raupenfahrzeugen verwendet.

Kann über einen längeren Zeitraum im Temperaturbereich von -30°C bis +100°C eingesetzt werden. Fett CIATIM-208 - es ist eine Mischung aus Mineralölen, verdickt mit Säuren aus oxidiertem Petroleum und Kalziumseifen aus Naphthensäuren. Die Tieftemperatureigenschaften von CIATIM-208 gehören zu den besten in der Ukraine.

Containertypen

 Tin bucket 17,0kg

 Barrel 170kg

Vorteile

- Ausgezeichnete Haftung und Wasserbeständigkeit;
- Langfristig effizient in abgedichteten Reibungseinheiten.

Erfüllt Spezifikationen

NLGI 1 |

Typische Kennwerte

Dynamic viscosity at -30°C, Pa·s, max	1800
Penetration at -15°C, without mixing, 0.1 mm	340
Evaporation at 125°C, max	7.48

Temperaturbereich



Produced according to GOST 16422-79. This information is reference and it can be changed without a notice.