



Смазка Политерм полужидкая изготавливается на нефтяной основе с использованием полимочевинного загустителя и предназначена для смазывания редукторов, гидравлических передач и других высоконагруженных узлов трения. Температурный интервал применения от минус 20°C (для синтетики -70°C) до плюс 200°C.

Характеристики

Внешний вид — Однородная вязкая жидкость от светло-коричневого до темно-коричневого цвета

Критическая нагрузка до заедания — не менее — 2 500 Н

Индекс задира — не менее 350

Преимущества

Смазка Политерм полужидкая характеризуется высокими противозадирными и противоизносными свойствами. Смазка может использоваться вместо мыльных полужидких смазок: ЦИАТИМ-208, Шахтол, Трансол и др. Применение смазки Политерм полужидкая обеспечивает надежную работу механизма, а также позволяет увеличивать длительность работы узла трения по сравнению с мыльными полужидкими смазками

По вопросам приобретения Полужидкая и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов