

Область применения:

Kluber Microlube GB 0 — универсальная многоцелевая консистентная смазка на основе специального минерального масла и силиката. Она обладает высокой стойкостью к нагрузкам, водостойкостью и коррозионной стойкостью, отличной износостойкостью, хорошими смачивающими свойствами. Применяется для опорных поверхностей зубьев и как смазка погружением (для обычных температур), для передач с высокой нагрузкой, уровень нагрузки задира в тесте FZG >12, A/2, 76/50.

Техническая консультация

Технические характеристики

Наименование показателя Норма

Цвет красно-коричневый

Эксплуатационный диапазон температур* (°C) около 0 до +100

Плотность при 20°C (гр/см3) DIN 51757 около: 0,90

Вязкость базового масла DIN 51561 (мм2/c) при 40°C 400

Вязкость базового масла DIN 51561 (мм2/c) при 100°C 25

Фасовка: 1 кг., 25 кг, 180кг.

Срок хранения продукта: 36 месяцев, при условии, если продукт хранится в герметичной оригинальной упаковке в сухом месте

Данные по эксплуатационным температурам представляют собой значения, которые ориентируются на строение смазочных материалов, а также на область применения и технологию использования. В зависимости от вида механико-динамической нагрузки смазочные материалы изменяют при

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



различных температурах, давлении и продолжительности эксплуатации свою консистенцию, условную вязкость или вязкость. Эти изменения показателей могут повлиять на работу компонентов.

Именно применение высококачественных смазок позволяет экономить больше средств так как увеличивается срок годности, уменьшается расход, повышается производительность оборудования, уменьшается количество сортов смазки и повышается надежность технологического процесса.

По вопросам приобретения Kluber Microlube GB 0 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: