

## Область применения:

Kluber Syntheso GLEP 1 — высококачественная консистентная смазка для электрических контактов и переключателей, , созданное на основе полиалкиленгликоевого масла и специального литиевого масла. Этот смазочный материал обеспечивает хорошую защиту от износа и контактирование при температурах до -10°C в выключателях со скользящими контактами (до -40°C при высоком усилии прижима контакта). Также Kluber Syntheso GLEP 1 применяется как специальная смазка для EPDM — эластомеров и металлов в элементах гидравлической системы (высокая нагрузочная способность и хорошая защита от коррозии).

## Техническая консультация

## Технические характеристики

Наименование показателя	Норма
Цвет	белый
Плотность при 20°C (гр/см3) DIN 51757 около	0,96
язкость базового масла DIN 51561 (мм2/с) при 40°C	100-130
Вязкость базового масла DIN 51561 (мм2/с) при 100°C	около 50
Эксплуатационный диапазон температур* (°C) около	-50 до +180

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 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,

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



повышается производительность оборудования, уменьшается количество сортов смазки и повышается надежность технологического процесса.

По вопросам приобретения Kluber Unisilkon L 250 L и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: