



Техническая консультация

Показатель CONDOR OIL 220 OKS 220

Базовое масло Синтетическое Синтетическое

Загуститель Нет Нет

Твердые смазочные вещества Дисульфид молибдена Дисульфид молибдена

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



Пенетрация, 0.1 мм 260-295 260-290

Нижняя рабочая температура, °C -35

Верхняя рабочая температура, °C 450 (как разделительная пленка) 450 (как разделительная пленка)

 Цвет
 Серо-черный
 Черный

 Нагрузка сваривания, Н
 4200
 4200

OKS 220 - монтажная паста с очень высоким содержанием MoS₂ для процессов прессования и обработки давлением, а также обкаточная смазка высоконагруженных поверхностей скольжения. Аналогом данной пасты является отечественная паста CONDOR OIL-220

Указания по применению

Нанести тонким равномерным слоем с помощью кисточки или шпателя. Удалить излишки. Не использовать пасту вместо консистентной смазки и смешивать только с подходящими смазочными веществами.

Области применения

Монтажная паста для напрессовки и запрессовки колес, валов, бандажей или подшипников

Грунтовочное покрытие скольжения ходовой резьбы и направляющих для предотвращения прерывистого скольжения, заедания и износа

Смазка для обкатки высоконагруженных поверхностей скольжения, например, подшипников скольжения, зубчатых колес, коленчатых валов с созданием аварийной антизадирной способности

Подходит для сложных видов пластической обработки давлением, например, расковка, штамповка, рельефная формовка, с недопущением критических контактов металлов и сваривания

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



По вопросам приобретения Аналог OKS 220 — CONDOR OIL 220 и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: