



Аналог Berulub Paste VPN 13 — смазка CONDOR OIL 1240



Техническая консультация

Показатель	Berulub Paste VPN 13	CONDOR OIL-1240
Базовое масло	Синтетическое	Синтетическое
Рабочие температуры	-30 до +1150	-30 до +1100
Загуститель	Неорганический	Неорганический
Цвет смазки	Медный	Медный
Класс консистенции NLGI	1	2
Вязкость при t 40°С, мм ² /с	370	320
Вязкость при t 100°С, мм ² /с	60	55
Смазывающие добавки	Медь	Медь

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



Информация о Медная паста CONDOR OIL-1240

CONDOR OIL-1240 - высокотемпературная специальная паста

Медная электропроводная паста с улучшенными антикоррозионными и антифрикционными свойствами, разработанная для применения в резьбовых соединениях, эксплуатируемых в условиях экстремально высоких температур и нагрузок. Оптимизирует прилагаемое силовое усилие, позволяет четко контролировать момент затяжки и исключает самопроизвольное раскручивание резьбы.

Преимущественные особенности

Продукт имеет уникальную оригинальную формулу и, кроме меди, содержит несколько твердых смазочных веществ и высокоэффективные присадки. Такой состав обеспечил продукту уникальные эксплуатационные свойства, в частности:

- стабильный антифрикционный, противоизносный и антикоррозионный эффект;
- работоспособность при экстремально высоких температурах (до +1150 °C);
- способность предупреждать заедание и проскальзывание резьбы;
- высокое сопротивление сдвиговым деформациям;
- хорошие показатели удельной теплопроводности.

Применение пасты исключает срыв резьбы при затяжке, а при боковых нагрузках обуславливает образование износостойкого медьсодержащего слоя на обработанной поверхности. Такой эффект надежно предупреждает холодную сварку и наиболее полезен при обработке легированных фитингов и резьбовых элементов из нержавеющей стали.

Эксплуатационные характеристики

Паста может использоваться в качестве многоцелевого смазочного материала в металлургии, машиностроении и в аграрном секторе. А также в качестве

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



уплотнительной смазки в запорной арматуре, используемой в химической и горнодобывающей отрасли, и для антикоррозионной защиты винтов, посадочных мест, фланцев, шпоночных пазов оборудования, функционирующего в жестких производственных условиях. Но основное применение продукта – обработка высоконагруженных резьбовых соединений, нержавеющей байонетных разъемов, резьбовых подвижных и неподвижных узлов термостатических установок и агрегатов и буровых установок.

Техническая консультация

Характеристики

Верхняя рабочая температура	+1100 °С
Испытание на коррозию (сталь 45)	Выдерживает
Нижняя рабочая температура, не выше	-40 °С
Пенетрация после перемешивания при 25 °С, 0,1 мм	280-310
Цвет смазки	Медный
Электропроводность	2,27 x 10 ⁸
Внешний вид	Гладкая мазь
Базовое масло	Полиальфаолефин
Нагрузка сваривания, не менее	3800

CONDOR OIL-1240 – медная синтетическая паста с отличными антизадирными свойствами и работоспособностью в широком температурном интервале. Противостоит образованию нагара, предупреждает схватывание и сваривание сопряженных поверхностей и обеспечивает прекрасный антикоррозионный эффект.

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



Позволяет регулировать момент затяжки и избежать срыва и самопроизвольного свинчивания резьбы. Может использоваться как резьбовая смазка для подвижных и неразъемных соединений и в качестве антиприхватывающего смазочного материала.

Состав

Паста разработана на синтетическом масле с введением неорганического загустителя. Также содержит ультрадисперсные порошки меди, дисульфида молибдена и другие твердые смазывающие вещества и оптимизирующие присадки.

Преимущественные особенности

Смазочный материал позволяет регулировать крутящий момент прилагаемых сил и может использоваться для оборудования, установленного на открытых производственных площадках. Упрощает проведение демонтажа и повышает уровень надежности и производительности сборочных работ. Также для пасты характерны:

- высокие свойства электропроводности;
- отличная герметизация узлов и увеличение циклов скручивания;
- защита резьбы от разрушения даже в условиях повышенной влажности и высоких температур.

Назначение

CONDOR OIL-1240 рекомендована обработки резьбовых соединений, фитингов и крепежных узлов:

- подверженных воздействию агрессивных сред, влажности и термовоздействию;
- двигателей внутреннего сгорания, систем отвода газов, амортизационных групп;
- трубопроводов и фланцевой арматуры магистралей теплоцентралей;
- камер сгорания, масляных горелок теплогенерирующих установок.



Аналог Berulub Paste VPN 13 — смазка CONDOR OIL 1240

Рекомендации по нанесению

Для максимального эффекта и хорошей адгезии участок резьбы или поверхности скольжения изначально очищается от грязевых отложений и обезжиривается для полного удаления жировых и масляных следов и остатков ранее использованных смазочных материалов. Паста наносится шпателем, кисточкой или шприцем на обрабатываемую поверхность или на резьбовой сегмент и часть болта, прилегающую к головке. Избыток снимается ледерином.

Не допускается использование CONDOR OIL-1240 в качестве традиционной консистентной смазки. Паста может смешиваться исключительно с продуктами идентичного состава.

По вопросам приобретения Аналог Berulub Paste VPN 13 — смазка CONDOR OIL 1240 и 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