



Аналог Berulub Antiseize Paste 932 — смазка CONDOR OIL-1400



Техническая консультация

Показатель	Berulub Antiseize Paste 932	CONDOR OIL-1400
Базовое масло	Белое минеральное	Синтетическое
Рабочие температуры	-40 до +1400	-40 до +1400
Загуститель	Неорганический	Полимочевина
Цвет смазки	Бежевый	Бежевый
Класс консистенции NLGI	1	1-2
Вязкость при t 40°С, мм ² /с	70	24
Вязкость при t 100°С, мм ² /с	9	8
Смазывающие добавки	Белые TCM	Белые TCM

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



Аналог Berulub Antiseize Paste 932 — смазка CONDOR OIL-1400

Информация о Паста CONDOR OIL-1400

CONDOR OIL-1400 - резьбовая паста

Универсальная специальная паста, демонстрирующая работоспособность в экстремально высоких температурах. Отлично защищает метрическую, дюймовую, круглую и трапецеидальную резьбу от разрушения и сваривания. Не токсичная и имеет пищевой допуск.

Преимущественные особенности

Паста сохраняет свои свойства вплоть до +1400°С и при этом стойко переносит морозы до -40°С. Она прекрасно защищает от коррозии и износа, предупреждает схватывание и самопроизвольное раскручивание резьбы. Демонстрирует отменную стойкость к воздействию холодной и горячей воды, парам и агрессивным реагентам, включая основные щелочи и кислоты.

Эксплуатационные характеристики

Рекомендована для применения на резьбовых элементах из черных, цветных и легированных сплавов. Широко используется в качестве уплотнительного и буферного смазочного материала в термостатическом и нефтеперегонном оборудовании, в запорной арматуре и для обработки плоских металлических уплотнений.

Применение пасты в значительной мере облегчает сборочные и демонтажные работы. Не содержит металлов. Не вытекает, не вымывается и не сбрасывается и может использоваться для обработки узлов оборудования пищевых цехов, где допустим только вероятный контакт с продуктами. Также находит применение в химической, сталеплавильной, цементной, мукомольной, машиностроительной промышленности.

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



Техническая консультация

Характеристики

Верхняя рабочая температура	+1400 °С
Испытание на коррозию (сталь 45)	Выдерживает
Кинематическая вязкость базового масла при 40°С, сст	24
Нижняя рабочая температура, не выше	-40 °С
Отрывной момент	< 3,0
Пенетрация после перемешивания при 25 °С, 0,1 мм	265-320
Температура каплепадения, °С	Неприменима
Цвет смазки	Бежевый
Загуститель	Полимочевина
Базовое масло	Синтетическое

Высокотемпературный смазочный продукт нового поколения, созданный на основе синтетического масла загущенного полимочевиной и керамических связующих компонентов. Не содержит металлов, имеет однородную пастообразную консистенцию и белый цвет.

CONDOR OIL-1400 — универсальная паста, содержащая керамические композиты и имеющая многофункциональные свойства. Может использоваться для монтажной сборки и обслуживания высоконагруженных кинетических пар трения типа «металл/металл».

Благодаря уникальному составу CONDOR OIL-1400 — многократно снижает износ, фреттинг-коррозию и ржавление сталей, предупреждает сваривание резьбовых и плоских сопряженных поверхностей и исключает вероятность проскальзывания тяжелонагруженных пар трения. Может использоваться:

- как универсальная смазка;



- для обработки высоконагруженных агрегатов;
- для смазки деталей и узлов, выполненных из нержавеющей стали и цветных сплавов.

Сфера применения

Паста CONDOR OIL-1400 — универсальный смазочный материал, который также может выполнять буферную и уплотнительную функцию. Прекрасно защищает крепежные элементы, фланцы, шпиндели, подшипники и другие металлические детали от химической, атмосферной и другой коррозии. Область применения:

- Смазывание поверхностей и деталей из нержавеющей сталей.
- Создание буферного и уплотнительного слоя на резьбовых соединениях и монтажных узлах, включая элементы, функционирующие в условиях экстремально высоких температур.
- Обслуживание высоконагруженных механизмов, пар трения качения и скольжения и тихоходных агрегатов.

Может использоваться для обработки соединений резьбового и байонетного типа, узлов и сопряжений, эксплуатируемых в условиях критических температур. Подходит для обслуживания турбинных механизмов, двигателей внутреннего сгорания, коммунальной техники, оборудования бумажной, упаковочной, химической, машиностроительной и литейной промышленности.

Преимущества

- Не содержит металлов.
- Высокая термоокислительная стабильность.
- Способна противостоять экстремальным нагрузкам и давлениям.
- Высокая стойкость к воздействию воды, пара и агрессивных сред.
- Позволяет контролировать силовое усилие затяжки резьбы.
- Универсальные трибологические характеристики.
- Улучшенные антикоррозионные свойства.
- Заменяет многие пасты.



Аналог Verulub Antiseize Paste 932 — смазка CONDOR OIL-1400

- Экономична.
- Не содержит металлов.
- Обеспечивает длительный межсмазочный период.
- Высокое сопротивление сдвиговым деформациям и давлению.
- Противостоит образованию нагара и схватыванию сопряженных поверхностей.
- Отличный антикоррозионный и противоизносный эффект.
- Обширная сфера применения.

Рекомендации по использованию

Перед нанесением обрабатываемая поверхность тщательно очищается и обезжиривается. Паста наносится равномерным слоем посредством штапеля или кисточки. Не рекомендуется заменять пастой специализированные консистентные смазки и совмещать продукт с другими составами.

Заменяет импортные аналоги

Паста CONDOR OIL-1400 заменяет такие импортные продукты как OKS-250/OKS-255, Molykote D paste, керамическую пасту PINGO, Keramikpaste, CRC CERAMIC PASTE и другие.

По вопросам приобретения Аналог Verulub Antiseize Paste 932 — смазка CONDOR OIL-1400 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