

Klüberalfa XZ 3-1 LV

Диспергирующее, растворяющее и очищающее средство



Преимущества для Вас

- Улучшает адгезию смазочных материалов PFPE к металлическим поверхностям
- Упрощает очистку узлов трения от смазочных материалов на основе PFPE
- Облегчает нанесение смазочных материалов на основе PFPE в виде дисперсии

Описание

Klüberalfa XZ 3-1 LV – это диспергирующее, растворяющее и очищающее средство для смазочных материалов PFPE. Химический состав схож с перфторированным полиэфиром (PFPE). Поэтому смазочные материалы PFPE могут растворяться и / или диспергироваться в Klüberalfa XZ 3-1 LV. Klüberalfa XZ 3-1 LV не является фторхлоруглеродородом (FCKW) и тем самым не подпадает под запрет на использование галогеносодержащих фторхлоруглеродородов.

Применение

Растворяющее и очищающее средство: Klüberalfa XZ 3-1 LV рекомендовано для очищающей обработки точек смазки перед нанесением продуктов PFPE, например, BARRIERTA L55/2. На очищенных поверхностях значительно повышается адгезия и рабочие характеристики смазочных материалов этого класса. Для наилучшего смазывания мы рекомендуем перед первичным применением очистить точку трения бензином-растворителем 180/210, а затем Klüberalfa XZ 3-1 LV. При первичном смазывании точка трения должна быть в любом случае с металлическим блеском (это значит, свободной от любого налета), без частиц загрязнений. Диспергирующее средство: диспергированные Klüberalfa XZ 3-1 LV смазки PFPE применяются для смазывания минимальным количеством подшипников, цепей, малогабаритных передач, уплотнений и мн. др. Содержание действующих веществ готовых к применению дисперсий из семейства продуктов Klüberalfa может быть легко отрегулировано по желанию с помощью Klüberalfa XZ 3-1 LV. Благодаря высокой дисперсионной

способности Klüberalfa XZ 3-1 LV используется в качестве промывочной жидкости для того, чтобы удалить отработанные масла на основе PFPE из трудно очищаемых узлов. Очищенные поверхности остаются чистыми от масел, блестящими и тем самым, при необходимости, защищены от коррозии.

Указания по применению

Чтобы предотвратить потери при испарении дорогостоящего очистителя, необходимо плотно закрывать емкость после использования.

Поведение по отношению к эластомерам и пластмассам

При достаточно коротком времени воздействия на эластомеры и пластмассы Klüberalfa XZ 3-1 LV не вызывает недопустимых повреждений материала. Несмотря на это в особенности перед серийным применением необходимо проверить совместимость смазочного материала со вступающими в контакт материалами.

Паспорт безопасности

Паспорт безопасности можно запросить на нашем сайте www.klueber.com. Вы также можете получить его у Вашего контактного лица компании Klüber Lubrication.

Упаковка

канистра, 10 л

Klüberalfa XZ 3-1 LV

+



Klüberalfa XZ 3-1 LV

Диспергирующее, растворяющее и очищающее средство

Информация о продукте	Klüberalfa XZ 3-1 LV
Артикульный номер	810037
Химический состав, растворитель	PFPE
Цвет	бесцветный
Структура	жидкий
Плотность, DIN 51757, 20°C	прибл. 1,72 г/см ³
Точка кипения растворителя	прибл. 110 °C
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	60 мес.

Klüber Lubrication – your global specialist

Инновации в мире трибологии – наша страсть. Консультанты Klüber Lubrication, поддерживая с клиентами тесный личный контакт, помогают им добиться успеха во всем мире, во всех отраслях промышленности и во всех сегментах рынка. Благодаря смелым техническим решениям наш опытный и компетентный персонал вот уже более 80 лет производит высокоэффективные смазочные материалы, отвечающие постоянно повышающимся современным требованиям.

Klüber Lubrication München SE & Co. KG /

Geisenhausenerstraße 7 / 81379 München / Германия /

телефон +49 89 7876-0, факс +49 89 7876-333.

Данный информационный листок предназначен для технического подготовленного читателя и содержит информацию о возможном применении продукта, которой мы обладали на момент публикации. Он не содержит гарантий тех или иных качеств продукта и не освобождает пользователя от необходимости проводить предварительные испытания с выбранным продуктом. Указаны ориентировочные значения показателей, зависящие от состава смазочного материала, предполагаемой цели использования и метода нанесения. В зависимости от характера механико-динамической и химической нагрузки, температуры, времени эксплуатации и давления характеристики смазочных материалов могут изменяться. Эти изменения характеристик продукта могут повлиять на работу детали. Мы рекомендуем Вам связаться с нашими техническими консультантами, чтобы обсудить Ваш конкретный случай. По возможности мы с удовольствием предоставим Вам образец продукта для испытаний. Мы постоянно работаем над улучшением нашей продукции, поэтому компания Klüber Lubrication оставляет за собой право в любое время и без предварительного уведомления изменить все технические характеристики, содержащиеся в данном информационном листке.

Издатель и авторское право: Klüber Lubrication München SE & Co. KG. Перепечатка, полностью или частично, разрешена только после предварительной консультации с Klüber Lubrication München SE & Co. KG, с указанием источника и передачей копии документа.