

QUIETSCH-EX, QUIETSCH-EX Spray

Универсальная жидкость



Преимущества использования

- Устраняет скрипы и заедание
- Хорошие проникающие свойства
- Защищает от коррозии
- Удаляет ржавчину
- Защищает от примерзания
- Очищает
- Облегчает режущие и сверлильные работы

Описание

QUIETSCH-EX устраняет скрипы и заедание компонентов. Также может использоваться в качестве универсальной смазочной жидкости, заменяющей обычные масла.

Применение

Области применения: досуг/активный отдых, ремонтные мастерские, автомобили, мотоциклы

QUIETSCH-EX в качестве смазочного масла

Применяется для смазки подшипников, направляющих, цепей, замков или шарниров. Достаточно нанести тонкую плёнку для снижения трения и износа.

QUIETSCH-EX в качестве проникающего масла

Некоторые узлы трения затруднительно смазывать ввиду того, что они находятся в труднодоступных местах или же закрыты снаружи. QUIETSCH-EX характеризуется очень хорошими проникающими свойствами. Он хорошо проникает даже в тонкие щели и трещины, а также достигает узлов трения в труднодоступных местах.

QUIETSCH-EX в качестве очистителя ржавчины

QUIETSCH-EX эффективно удаляет ржавчину с прижавших винтов, шарниров или болтов, не нарушая их работоспособность. Жидкость быстро растекается по поверхности и проникает внутрь. Лёгкая ржавчина удаляется быстро, для удаления сильной ржавчины требуется некоторое время.

QUIETSCH-EX в качестве защиты от коррозии

QUIETSCH-EX надёжно консервирует и защищает от коррозии машины, агрегаты, станки, инструменты, транспортные средства, которые не используются длительное время, например в зимний период.

QUIETSCH-EX в качестве защиты от замерзания

Своевременная обработка с помощью QUIETSCH-EX предотвращает примерзание замков, канатных подъёмов, автомобильных дверей, ворот и проч. при температурах вплоть до -30 °C.

QUIETSCH-EX в качестве чистящего масла

Используется для очистки сильно загрязнённых элементов оборудования: он проникает в загрязнения и растворяет их.

QUIETSCH-EX в качестве смазочно-охлаждающей жидкости для режущего инструмента

При использовании QUIETSCH-EX становится возможным проведение чистой резки и точного сверления изделий из пластмассы и металла. Достаточно нанести небольшое количество универсальной жидкости на пилу или сверло, чтобы значительно облегчить процесс резки или сверления. При этом облегчается проведение режущих и сверлильных работ и защищается режущий инструмент.

Указания по применению

QUIETSCH-EX наносится на поверхность кратковременным распылением, кистью или капельным способом.



QUIETSCH-EX, QUIETSCH-EX Spray

Универсальная жидкость

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	QUIETSCH-EX	QUIETSCH-EX Spray
спрей, 50 мл	-	+
спрей, 250 мл	-	+
канистра, 20 л	+	-
бочка стальная, 200 л	+	-

Информация о продукте	QUIETSCH-EX	QUIETSCH-EX Spray
Артикульный номер	047119	081071
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 37 мм ² /сек	прибл. 37 мм ² /сек
Цвет	коричневый	коричневый
Внешний вид	прозрачный	прозрачный
Точка застывания, DIN ISO 3016	<= -35 °C	<= -35 °C
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	36 мес.	36 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 технически 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.



компания группы Freudenberg