

Klüber Summit Galvan-Plus

Бескислотный очиститель от накипи для оцинкованных поверхностей



Ваши преимущества

- **Сокращение времени простоя оборудования и повышение эффективности работы за счет**
 - надежной способности удалять известь и водную накипь (сульфат кальция и карбонат кальция)
 - низкое пенообразование, быстро начинает растворять накипь
 - эффективная концепция защиты от коррозии
- **Повышенная безопасность и охрана окружающей среды, поскольку продукт**
 - нетоксичен, не горюч, не содержит ЛОВ (летучих органических веществ), и биоразлагаем
 - зарегистрирован в соответствии с сертификатом NSF A3
 - выделяет CO₂ в качестве безвредного побочного продукта
 - безвреден для цинковых покрытий оцинкованных металлов
- **До 10 раз эффективнее лимонной и гликолевой кислот**
- **До 3 раз эффективнее фосфорной кислоты**

Ваши потребности - наше решение

Как оператор вы ищете надежное решение, которое удаляет известковые отложения с оцинкованных поверхностей в оборудовании, находящемся в контакте с водой. Klüber Summit Galvan-Plus – это неагрессивный очиститель от накипи, который работает как замена традиционным минеральным и органическим кислотам. Продукт предназначен для проникновения и удаления инкрустированных известковых отложений или водяной накипи со смоченных водой поверхностей в таком оборудовании, как градирни. В то время, как более сильные кислотные очистители от накипи разрушают оцинкованные металлы, Klüber Summit Galvan-Plus безопасно удаляет известковую накипь в коммерческих и промышленных применениях без дорогостоящей разборки или нежелательной реакции на оцинкованных поверхностях.

Применение

Klüber Summit Galvan-Plus предназначен для очистки систем циркуляции воды, таких как градирни, теплообменники, системы охлаждения, испарители, котлы, трубопроводы, насосы, чайники с двойными стенками и реакторы, распылители, конденсаторы и компрессоры. Klüber Summit Galvan-Plus – это идеальное решение для повышения эффективности работы различного оборудования, используемого на химических заводах, электростанциях, очистных сооружениях, нефтеперерабатывающих заводах, коммунальных предприятиях, бумажных и сталелитейных заводах,

литейных заводах и в других отраслях промышленности, где оборудование находится в постоянном контакте с водой. Один литр Klüber Summit Galvan-Plus поглощает примерно 135 граммов карбоната кальция (CaCO₃).

Указания по применению

Рекомендуется обеспечить циркуляцию Klüber Summit Galvan-Plus через оборудование, которое нуждается в очистке, для более эффективного удаления накипи. Убедитесь, что имеется достаточная вентиляция для высвобождения углекислого газа, образующегося в процессе очистки. Если продукт предполагается использовать с алюминием, алюминиевыми сплавами и всеми магниевыми сплавами, рекомендуется оценить испытательные образцы этих металлов в вашей лаборатории перед использованием Klüber Summit Galvan-Plus для удаления отложений водной накипи на этих металлах.

Паспорт безопасности

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



Klüber Summit Galvan-Plus

Бескислотный очиститель от накипи для оцинкованных поверхностей

Упаковка	Klüber Summit Galvan-Plus
канистра, 19 л	+
бочка стальная, 208 л	+

Информация о продукте	Klüber Summit Galvan-Plus
Артикульный номер	050211
Цвет	жёлтый
Химический состав	вода
Химический состав	кислота
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	36 мес.

Klüber Lubrication – your global specialist

Нашим призванием является разработка инновационных трибологических решений. Благодаря персональным консультациям мы помогаем нашим клиентам быть успешными по всему миру, во всех отраслях промышленности, на всех рынках. Благодаря нашим проработанным инженерно-техническим решениям и опытным компетентным специалистам уже более 90 лет мы соответствуем все более возрастающим требованиям на высокоэффективные смазочные материалы.

ООО "Клюбер Лубрикейшн"

Москва, просп. Андропова, д. 18, кор. 6, офис 5-12
Тел. +7 (499) 683-00-33, www.klueber.ru

Данное описание продукта предназначено для технически подготовленного читателя и содержит информацию о возможном применении, которой мы обладали на момент публикации. Оно не дает 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 связаться с нашими техническими консультантами, чтобы обсудить ваш конкретный случай. По возможности мы можем предоставить 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 описании.

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.