

Klüberfood NH1 C 6-150

Синтетическое масло для цепей лакировальных машин для металлических банок в пищевой промышленности



Преимущества использования

- Сниженное образование налета способствует лучшей чистоте цепей
- Зарегистрировано по стандарту NSF H1 для повышения надежности процесса
- Хорошая защита от износа: в процессе проведения испытаний у клиентов срок службы цепи мог быть увеличен в три раза
- Сертификация по стандарту ISO 21469 обеспечивает соблюдение гигиенических требований на Вашем производственном предприятии. Дальнейшую информацию по нормам стандарта ISO 21469 Вы найдете на нашем сайте www.klueber.com

Описание

Klüberfood NH1 C 6-150 – это синтетическое высокотемпературное специальное масло на основе полигликоля, разработанное для смазки цепей в сушильных и лакировальных печах для металлических и жестяных банок. Специальная рецептура и пакет присадок позволяют значительно снизить трение и предлагают защиту от износа, в особенности в зоне высоконагруженных валиков и втулок цепи.

Хорошие вязкостно-температурные характеристики Klüberfood NH1 C 6-150 снижают потери масла и обеспечивают хорошую защиту от износа при постоянном влиянии высоких температур.

Klüberfood NH1 C 6-150 зарегистрирована по стандарту NSF H1 и соответствует требованиям FDA 21 CFR § 178.3570. Смазочный материал разработан для непредвиденного контакта с продуктами и упаковкой в пищевой, косметической, фармацевтической промышленности или промышленности по производству кормов для животных. Использование Klüberfood NH1 C 6-150 способствует повышению надежности Ваших производственных процессов. Тем не менее, мы рекомендуем дополнительно проводить анализа рисков, например, с помощью системы ХАССП (анализ рисков и критические контрольные точки).

Указания по применению

Klüberfood NH1 C 6-150 наносится с помощью подходящих смазочных систем для цепей. Совместимость смазочного материала с используемыми материалами резервуара необходимо проверять.

Для достижения наилучших результатов сушки и лакирования, обратитесь, пожалуйста, к консультантам Klüber в Вашем регионе.

Klüberfood NH1 C 6-150 нельзя смешивать с несовместимыми или непригодными для пищевой промышленности смазочными материалами.

Для нагрева объекта/цепи до прикл. 160 °С, в зависимости от условий эксплуатации, может потребоваться температура печи до 300 °С. При таких условиях эксплуатации мы рекомендуем позаботиться о достаточной и эффективной вытяжке.

Первичное смазывание

Для оптимальной защиты от износа во время важной фазы пуска мы рекомендуем первичное смазывание цепей Klüberfood NH1 C 6-150 или горячее погружение новых цепей в специальный высоковязкий обкаточный смазочный материал на полигликолевой основе (согласно производителю цепей, дальнейшие детали доступны по запросу).

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	Klüberfood NH1 C 6-150
канистра, 20 л	+
бочка стальная, 200 л	+



Klüberfood NH1 C 6-150

Синтетическое масло для цепей лакировальных машин для металлических банок в пищевой промышленности

Информация о продукте	Klüberfood NH1 C 6-150
Артикульный номер	002089
Регистрационный номер NSF-H1	133 720
Цвет	жёлтый
Класс вязкости по ISO, DIN ISO 3448, ISO VG	150
Индекс вязкости, DIN ISO 2909	>= 210
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 150 мм ² /сек
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 100°C	прибл. 28,5 мм ² /сек
Точка застывания, DIN ISO 3016	<= -35 °C
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	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 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.