

# Klübersynth NH1 4-68 Foam Spray

Высокоадгезивное масло на основе инновационных технологий вспенивания



## Преимущества использования

- Зарегистрировано по стандарту NSF- H1 для повышения надёжности процессов
- Высокий уровень адгезии обеспечивает хороший смазочный эффект и снижает износ
- Уникальная комбинация пены и масла способствует нанесению продукта без стекания
- Оптимальный расход благодаря капиллярному эффекту способствует медленному, но надёжному поступлению смазочного материала в узел трения

## Описание

Klübersynth NH 1 4-68 Foam Spray – это многофункциональный спрей на основе синтетического масла. Он обладает очень хорошей адгезией и таким образом снижает износ.

Комбинация пены и масла, которую обеспечивает Klübersynth NH 1 4-68 Foam Spray, благодаря капиллярному эффекту способствует поступлению масла точно к необходимому месту. Благодаря такой комбинации значительно снижается количество вытекаемого из узла трения масла по сравнению с обычно применяемыми маслами.

Комбинация из пены и масла снижает образование масляного тумана, которое характерно при использовании обычных спреев. Таким образом предотвращается нежелательное загрязнение находящихся рядом узлов и компонентов оборудования. Также предотвращается риск вдыхания масляного тумана.

Несмотря на низкую вязкость это масло обеспечивает хороший смазочный эффект и защиту от износа.

## Применение

- Klübersynth NH 1 4-68 Foam Spray может использоваться для смазки шпинделей, открытых передач, шарниров, направляющих рельсов и цепей (3-5 м)
- Спрей идеально подходит для персонального оснащения при техническом обслуживании

## Указания по применению

Klübersynth NH 1 4-68 Foam Spray может наноситься непосредственно на точку смазывания. Тем не менее мы рекомендуем перед нанесением спрея очистить узел трения от загрязнений, чтобы обеспечить максимальный смазочный эффект.

Перед использованием аэрозольный баллон необходимо хорошо встряхнуть.

## Паспорт безопасности

Паспорт безопасности можно запросить на нашем сайте [www.klueber.com](http://www.klueber.com). Вы также можете получить его у Вашего контактного лица компании Klüber Lubrication.

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| Упаковка     | Klübersynth NH1 4-68 Foam-Spray |
| спрей 225 мл | +                               |



# Klübersynth NH1 4-68 Foam Spray

Высокоадгезивное масло на основе инновационных технологий вспенивания

| Информация о продукте                                                                                                | Klübersynth NH1 4-68 Foam Spray |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| Артикульный номер                                                                                                    | 081332                          |
| Регистрационный номер NSF-H1                                                                                         | 148 259                         |
| Нижний уровень рабочей температуры                                                                                   | -35 °C / -31 °F                 |
| Верхний уровень рабочей температуры                                                                                  | 120 °C / 248 °F                 |
| Цвет                                                                                                                 | бесцветный                      |
| Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C                                                  | прибл. 68 мм <sup>2</sup> /сек  |
| Класс вязкости по ISO, DIN ISO 3448, ISO VG                                                                          | 68                              |
| Свойства по предотвращению коррозии на стали, DIN ISO 7120, опыт A, 24 ч./60°C                                       | нет коррозии                    |
| Коррозионное воздействие на медь, DIN EN ISO 2160, 24 ч./100°C                                                       | 1 - 100 степень коррозии        |
| Точка застывания, DIN ISO 3016                                                                                       | <= -36 °C                       |
| Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания | 24 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.



компания группы Freudenberg