

FORMINOL TGK 680

Монтажное вспомогательное средство для эластомеров и пластмасс



Преимущества использования

- Разделительное и скользящее средство для эластомеров и пластмасс
- Совместимо с EPDM
- Растворяется в воде и обладает хорошей смачиваемостью

Описание

FORMINOL TGK 680 – это монтажное вспомогательное средство для эластомеров и пластмасс. Оно растворимо в воде, обладает хорошей смачиваемостью и ведет себя в основном нейтрально по отношению ко многим эластомерам (даже EPDM) и лакокрасочным покрытиям.

Применение

FORMINOL TGK 680 разработано для смазки пар скольжения:

- эластомер-пластмасса;
- пластмасса-пластмасса.

Специальный смазочный материал находит применение для монтажа эластомеров в тормозных цилиндрах и рабочих цилиндрах сцепления. При этом проявляется хорошая совместимость с EPDM.

Указания по применению

Перед серийным применением необходимо проверить используемые эластомеры и пластмассы на совместимость с FORMINOL TGK 680.

Паспорт безопасности

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

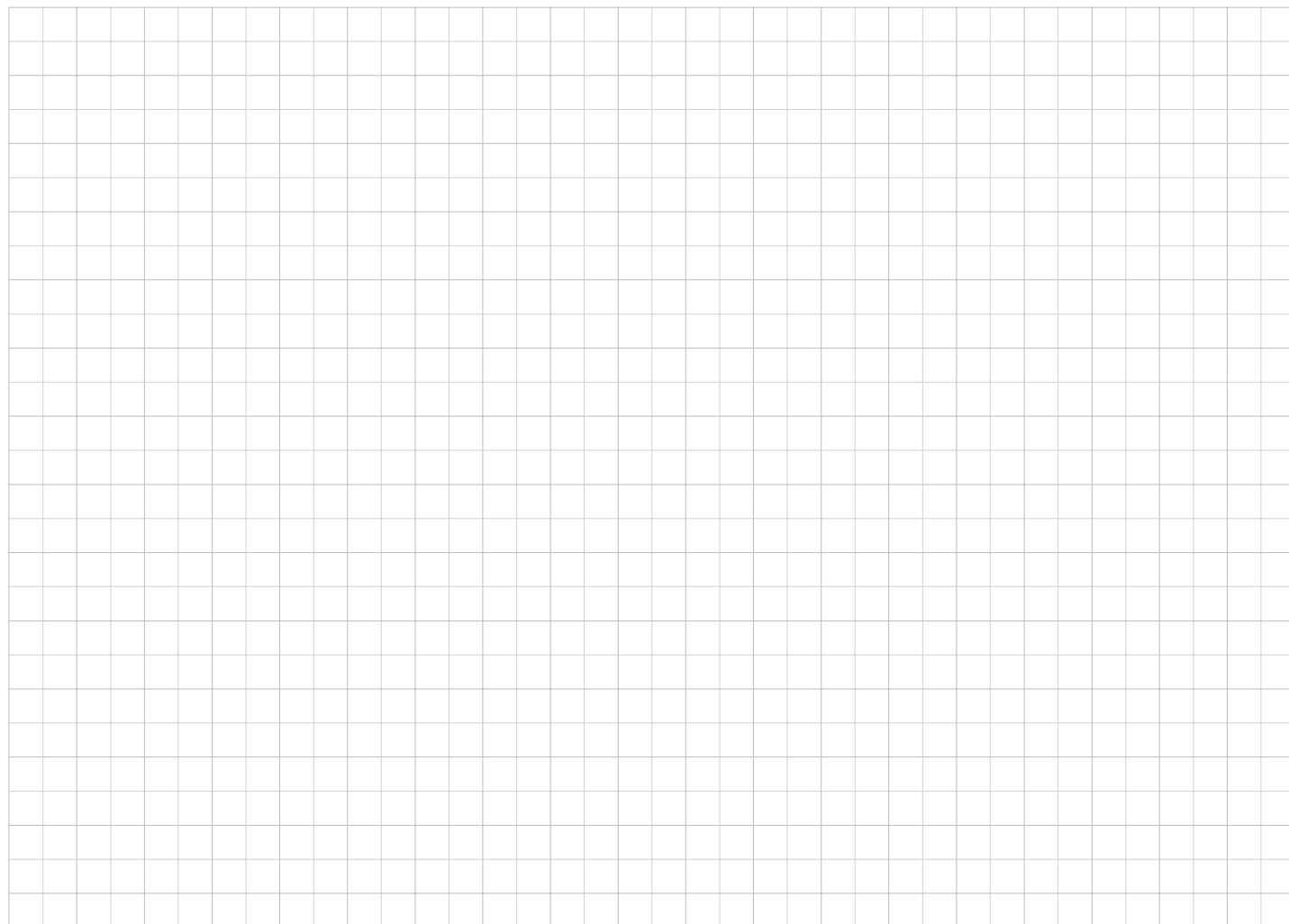
Упаковка	FORMINOL TGK 680
канистра, 10 л	+

Информация о продукте	FORMINOL TGK 680
Артикульный номер	067056
Химический состав, масло	ПАГ
Химический состав, растворитель	вода
Цвет	жёлтый
Внешний вид	прозрачный
Плотность, DIN 51757, 20°C	прибл. 1,06 г/см ³
Кинематическая вязкость, DIN 51562 T01/ASTM D-445/ASTM D 7042, 40°C	прибл. 630 мм ² /сек
Точка застывания, DIN ISO 3016	прибл. -30 °C
Минимальный срок хранения при условии хранения продукта в оригинальной закрытой таре в сухом месте без замораживания	36 мес.



FORMINOL TKG 680

Монтажное вспомогательное средство для эластомеров и пластмасс



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.

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.