

Присадка в моторное масло «Ласточка»



Техническая информация

Описание

Присадка в масло продлевает срок службы двигателя снижая трение и износ деталей. Подходит для любых типов масел. Состав равномерно распределяется в масле, заполняет все микронеровности, а плёнка будет поддерживаться в нужном объёме.

Активные компоненты не меняют вязкость масла, а воздействуют только на металлические поверхности в момент контакта.

Преимущества

- Способствует увеличению мощности, а также уменьшению шума и вибрации работы двигателя.
- Содержит микронный фторопласт Флуралит (размер частиц 3-5 микрон) который в комплексе образует скользкую защитную полимерную плёнку.
- Минимизирует износ двигателя при запуске после простоя, особенно в холодное время года.

Инструкция по применению.

Один флакон 150 мл. рассчитан на 4-5 литра масла. Флакон интенсивно взболтать не менее 20 секунд. Прогрейте двигатель, заглушите мотор, залейте всё содержимое флакона через маслозаливную горловину, сразу после заливки заведите двигатель и дайте ему поработать не менее 10 минут. "Подгазовывать" в этот период не нужно. После работы на холостом ходу рекомендуем сразу проехать на автомобиле 3-5 километров в спокойном режиме.

При дозировке более 2-х флаконов присадку заливать через интервалы пробега 30-70 км.

Состав: синтетическое масло, фторопласт «Флуралит», функциональные добавки.
ТУ 20.59.42-001-30232481-2024.

Хранить при температуре от - 40 до +40 С.





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛУРАЛИТ СИНТЕЗ",
Место нахождения: 115477, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. КАНТЕМИРОВСКАЯ, Д.29, К.2 , ОГРН:
1117746714337

В лице: Генеральный директор ТЕРЕХОВ АЛЕКСАНДР СТЕПАНОВИЧ

заявляет, что Присадка в масло противоизносная, Присадка в масло противоизносная
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЛУРАЛИТ СИНТЕЗ", Место
нахождения: 115477, РОССИЯ, Г.Москва, УЛ. КАНТЕМИРОВСКАЯ, Д.29, К.2 , Адрес места осуществления
деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, обл Московская, р-н Люберецкий, РФ, Московская
область, Люберецкий район, рп Томилино, ул.Гоголя, 37
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 20.59.42-001-30232481-2024, от 01.03.2024
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 3403990000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 030/2012 О требованиях к смазочным материалам, маслам
и специальным жидкостям

Декларация о соответствии принята на основании протокола 1 выдан 01.02.2024
испытательной лабораторией "Российская Академия Наук Институт машиноведения
им.А.А.Благонравова (ИМАШ РАН)"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.09.2027
включительно**



(подпись)

ТЕРЕХОВ АЛЕКСАНДР СТЕПАНОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.56512/24
Дата регистрации декларации о соответствии: 15.11.2024