

ТехническийПаспорт

СПРЕЙ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВЕЛОСИПЕДНЫХ ЦЕПЕЙ

Свойства

Идеально подходит для очистки сильно загрязненных, засмоленных или замасленных приводных цепей типа X, O и Z. Очиститель с интенсивным действием растворяет отвердевшие остатки воска, масел и смазок на цепи. Быстрое испарение создает временно оптимальный эффект очистки.

- Очень сильный очищающий эффект, быстрое высыхание
- Совместимо со многими материалами, такими как металлы, пластмассы, карбон, керамика, стекло и окрашенные поверхности
- Быстро сохнет
- Некоррозионный
- Не содержит силикон и ацетон
- Подходит для очистки тормозных дисков, тормозных колодок и прочего оборудования
- Идеально подходит для велосипедов, электровелосипедов, мотоциклов, погрузчиков, погрузчиков и другого оборудования с цепным приводом
- Распылитель Vario для точного и равномерного нанесения

Области применения

Очиститель с интенсивным действием растворяет отвердевшие остатки воска, масел и смазок на цепи. Быстрое испарение создает временно оптимальный эффект очистки, это идеальная основа для нанесения новой смазки. Подходит для быстрой очистки тормозных дисков, тормозных колодок и прочего оборудования. Идеально подходит для велосипедов, электровелосипедов, мотоциклов, погрузчиков, погрузчиков и другого оборудования с цепным приводом в сфере двухколесных транспортных средств, погрузочно-разгрузочного оборудования, строительной и сельскохозяйственной техники, а также в промышленности и ремесленном производстве.

ТехническиеХарактеристики

Срок годности 36 Месяцы

Руководство по применению

Перед использованием емкость хорошо встряхнуть. Распылить средство для очистки велосипедных цепей с расстояния приблизительно 20 см на загрязненную поверхность и протереть чистой тканью. При стойких загрязнениях повторить обработку несколько раз. Необходима проверка на совместимость материалов. Чтобы удостовериться в пригодности продукта, рекомендуется перед применением проводить специальное тестирование. Соблюдайте указания, содержащиеся в паспорте безопасности и техническом паспорте! (Паспорта продукции РЕТЕС доступны для загрузки на сайте www.petec.de)

ТекстПунктаАдгезии



ТехническийПаспорт

Объем тары



ТекстПунктаАдгезии