



CUPPER ВЕЛО

**профессиональная синтетическая
смазка для цепей**

Создано на основе синтетического базового масла PAO и уникального функционального пакета присадок, созданного по собственной запатентованной технологии CLAD® (Cuprum Lining Antiwear Defence)*, содержащего ионы меди. Не содержит силиконового масла.

Смазка сохраняет свои рабочие свойства до минус 40 °С, она идеально подойдет велосипедистам, практикующим круглогодичную эксплуатацию.

Область применения

Смазка предназначена для смазывания велосипедных цепей, подшипников и pedalных кареток. Позволяет обеспечить необходимую подвижность звеньев на длительное время и в любых погодных условиях, а также заметно снизить коэффициент ее внутреннего трения. Кроме того, особый пакет присадок внедренный в состав смазки предохраняет цепь от повышенного износа и растяжения.

Сохраняет свои рабочие свойства до минус 40 °С, идеально подойдет велосипедистам, практикующим круглогодичную эксплуатацию железного друга. А, имея чрезвычайно высокие проникающие свойства, способна вернуть к жизни и «закисшие» после зимних поездок подшипники осей колес или pedalных кареток.

Свойства

- исключительные антифрикционные и противоизносные свойства позволяющие снизить потери на трение в подшипниковых узлах, тем самым снизить их нагрев и износ, увеличить их срок службы, а следовательно и срок службы велосипеда;
- обладают превосходной адгезией к металлическим поверхностям, устойчивы к вымыванию водой, обладают повышенными водоотталкивающими свойствами чем обеспечивают превосходную защиту деталей велосипеда от коррозии и иных внешних воздействий. Формирует долговечную, стойкую к воде, температурным колебаниям, загрязнениям (дорожной химии), смазочную плёнку;
- обладают высокой термической и механической стабильностью, за счёт чего имеют увеличенный ресурс;
- нейтральны к неметаллическим элементам и совместимы с большинством эластомеров и пластмасс;
- консистенция смазок остается постоянной при длительном хранении.

Фасовка

Банка 90 гр | Бочка 170 кг

Физико-химические параметры

Показатель	Метод	
Кинематическая вязкость базового масла при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	11-18
Кинематическая вязкость базового масла при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33	2,5-4

*Подробнее о технологии CLAD®: <https://cupper-shop.ru/tehnologija-cupper>

Гарантия качества

Компания «КУППЕР» гарантирует качество своей продукции путем страхования ответственности. Более подробную информацию о гарантии можно получить у представителя «КУППЕР».

Информация является справочной. Типовые характеристики продукции могут варьироваться в пределах, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства. Данная версия технического описания продукции заменяет ранее выпущенные и может быть изменена без уведомления. Подробная спецификация предоставляется по запросу на info@cupper.ru.