

CNRG ULTRA Stick Red

Цепное масло, разработанное специально для работы в суровых зимних условиях. Производится на основе высококачественных синтетических и минеральных базовых масел и сбалансированного пакета присадок с красным пигментом, обеспечивающим визуальный контроль эффективного смазывания в любую погоду. Масло обладает отличной адгезионной способностью, стабильностью к окислению, эффективно смазывает и защищает от коррозии и отложений. Обеспечивает стабильную работу инструмента до -40 °C.

Применение

Однако эффективно для смазывания пильных цепей, направляющих шин и ведущих звездочек всех типов цепных пил, включая ручные бензопилы, валочные комплексы и лесозаготовительную технику.



Преимущества

- Благодаря применению высокоэффективной адгезионной присадки обеспечивает «ультра-липкую» пленку на деталях инструмента, работающих под разными углами при всем диапазоне рабочих температур
- Масло предотвращает «сухой ход» цепи в мороз, а также снижает разбрзгивание масла и уменьшает расход в условиях высоких оборотов
- Красный цвет обеспечивает визуальный контроль и надежность даже в условиях ограниченной видимости
- Противоизносные присадки обеспечивают высокие смазывающие характеристики и несущие свойства, что позволяет продлить срок службы инструмента
- Антикоррозионные свойства масла защищают инструменты при длительном хранении и продлевают срок службы цепи

Типовые показатели

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЯ	ULTRA STICK
Плотность при 15 °C, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D 4052	845
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D 445	7,3
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D 2270	150
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 20287 / ASTM D 97	-45

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.
Выпускается по ТУ 0253-004-45169682-2014

Дата редакции: 13.08.2025
Заменяет ранее выпущенные версии
описания данного продукта