



Смазка ЛАДОГА Красный Рубин EP-1/EP-2 сульфонатная

Смазка ЛАДОГА Красный Рубин сульфонатная - многоцелевая высокоэффективная металлургическая смазка произведена на современном заводе «ЛАДОГА» с использованием технологий и материалов нового поколения. Смазка предназначена для использования в подшипниках, работающих при высоких механических нагрузках, высоких температурах и значительной влажности. Обеспечивает эффективную защиту от износа и коррозии.

Состав: минеральное масло высокой степени очистки, высокоэффективный пакет присадок, загуститель сульфат кальция.

Ключевые преимущества:

- Обеспечивает эффективную защиту подшипников в условиях высоких температур и повышенной влажности;
- Надежная и длительная защита механизмов от износа и коррозии;
- Универсальные качества позволяют заменить целый комплекс более специальных смазок;
- Широкий диапазон рабочих температур.

Характеристики

Наименование	EP-1	EP-2
Диапазон рабочих температур	от -20 до +200	от -20 до +200
Классификация смазок	КР1S-20	КР2S-20
Пенетрация при 25 С 0,1 мм.	310-340	265-295
Вязкость базового масла при 40 С	140	140
Нагрузка сваривания, Н (кгс) не менее	4000	4000
Температура каплепадения, С, не ниже	300	300
Внешний вид смазки	Красная	Красная

Красный Рубин сульфонатная значительно превосходит традиционные аналогичные материалы по качеству, оставаясь максимально привлекательным по цене. Уникальные свойства смазки **Красный Рубин сульфонатная** стали достижением инженеров предприятия «ЛАДОГА». Смазка получила высокую оценку экспертов и лидеров профессионального сообщества. Успешно применяется практически во всех типах оборудования: централизованных смазочных системах сталелитейного и прокатного металлургического оборудования, нагруженных конвейерных подшипниках, подшипниках горнодобывающего и лесоперерабатывающего оборудования, палубного и берегового морского оборудования.