



ZENIT®



Calcium Sulfonate 162 WR

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

ZENIT® Calcium Sulfonate 162 WR – современная универсальная пластичная смазка с высокими эксплуатационными характеристиками на основе минерального масла и загустителя в виде сульфоната кальция. Содержит в своем составе высокоэффективные ингибиторы окисления, ингибиторы коррозии, противозадирные и противоизносные присадки.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

ZENIT® Calcium Sulfonate 162 WR подходит для применения в промышленном оборудовании, автомобильном транспорте, сельскохозяйственной технике для смазки подшипников, муфт, валов и других подвижных деталей различного назначения и конструкции с рабочей температурой до 180°C. Отлично подходит для смазки оборудования, работающего в условиях повышенной влажности.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

Работа в экстремальных условиях	Сложная коллоидная структура смазки и использование функционального загустителя на основе сульфоната кальция обеспечивают превосходную работоспособность и механическую стабильность смазки
Расширенный температурный интервал	Оптимальный состав и базовое масло с высокой вязкостью обеспечивают работоспособность смазки в диапазоне от -20 до +180°C
Защита от износа	Использование современных противозадирных и противоизносных компонентов обеспечивает экстремально высокую несущую способность смазки, что значительно снижает износ смазываемых деталей
Защита от коррозии	Специальный антикоррозионный компонент надежно предотвращает коррозию смазываемых деталей и узлов
Водостойкость	Использование функционального загустителя на основе сульфоната кальция обеспечивает отличную стойкость смазки к воздействию воды
Длительный срок службы	Использование антиокислительных присадок замедляет процесс старения смазки и позволяет увеличить межсервисный интервал

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Условное обозначение по DIN 51502: KP2N-20

Наименование показателя:	Значение:
Цвет	Коричневый
Основа	Минеральное масло
Загуститель	Функциональный сульфонат кальция
Консистенция по NLGI	2
Температура каплепадения	>280°C
Чувствительность к замерзанию	Отсутствует
Вязкость базового масла при 40°C	450 мм ² /с
Вязкость базового масла при 100°C	31 мм ² /с
Пенетрация при 25°C, с перемешиванием	265-295 мм ⁻¹
Нагрузка сваривания на четырёхшариковой машинке трения	Не менее 6500 Н

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытой таре при температуре не выше 45°C, вдали от источников тепла. Гарантийный срок хранения 5 лет.

Вышепредставленные данные являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.