

MI-setral-CA/C2-180	N. 30332
Пластичная смазка, устойчивая к агрессивным средам с высокими противоизносными и антикоррозионными свойствами	Фасовка: Картридж 400 гр Банка 1 кг Ведро 5 кг Ведро 25 кг Ведро 50 кг Бочка 180 кг Другая фасовка по запросу

Применение

Сильно нагруженные подшипники качения и скольжения на средних скоростях при неблагоприятных условиях окружающей среды, такие как влажность, кислоты, щелочи, а также высокие температуры.

Типичные области применения: каландры, ролики, насосы, осушители, двигатели во всех промышленных областях, в том числе транспортной и добывающей. Одобрено для смазывания элементов инструмента, таких как эжекторы, стержневые съемники, ползунки и штампы для литья пластмасс под давлением.

Преимущества

Универсальность в использовании
Высокая устойчивость к агрессивным средам
Хорошая водостойкость
Отличная защита от коррозии
Отличные противоизносные свойства
Не содержит твердых смазок
Высокий герметизирующий эффект и адгезия
Без силикона

Метод использования

Перед первым заполнением рекомендуется очистить точку смазки с помощью CLEAN-setral-AN / U,

Рекомендуется ознакомиться с инструкциями производителя подшипников.

Применять как обычные смазки.

Заполните корпус подшипника только наполовину.

Минимальный срок хранения в оригинальной плотно закрытой таре, хранимой в прохладном и сухом месте (без попадания прямого солнечного света), 3 года.

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения MI-setral-CA/C2-180 не представляет угрозы для здоровья и опасности окружающей среды.

Технические характеристики

Цвет	Коричневый	DIN ISO 2049	
Базовое масло	Минеральное масло		
Загуститель	Комплекс сульфоната кальция		
Плотность при 20°C	0.87	г/см ³	
Вязкость базового масла при 40°C	220	мм ² /с	DIN 51562
Класс консистенции NLGI	1-2		DIN 51818
Температура каплепадения	>280	°C	ISO 2176
Водостойкость, статическая	0-90		DIN 51807-1
Нагрузка сваривания на ЧШМ	5000	Н	DIN 51350-4
Прокачиваемость при -30°C (Кестерниха)	≈1425	гПа	DIN 51805
ndm фактор	350000	мм/мин	
Температура применения	от - 30 до + 180	°C	

Setral (Россия)
117279, Москва
Профсоюзная, 93а
Телефон: +7 (499) 277-15-77
Email: info@setral.ru
07/05/2019

Setral Chemie GmbH
Salzsteinstrasse 4
D-82402 Seeshaupt
Telefon: +49 (0) 88 01 97 10
Telefax: +49 (0) 88 01 97 30
Email: info@setral.net

Все указанные характеристики являются типичными для данной продукции. Приведенные выше данные могут изменяться в соответствии со спецификацией производителя в сторону улучшений без предварительного уведомления. Другие применения, кроме указанных выше, не гарантируют безопасность и эффективность. Эта версия заменяет все предыдущие версии.