

MI-setral-9 C	N. 20201
Универсальная паста на медной основе для широкого диапазона температурного применения.	Фасовка: Банка 1 кг Ведро 25кг Бочка 180 кг другая упаковка по запросу

Применение

Для всех резьбовых и штекерных соединений, уплотнений, фланцев, направляющих при высоких температурах под воздействием коррозии.

Преимущества

- Уменьшает износ.
- Облегчает сборку и разборку.
- Универсальная паста.
- Термостойкость до +1,180 ° C.
- Безаварийная разборка даже при высоком уровне коррозионного воздействия.
- Не содержит свинца и никеля.
- Избегает сваривания /воспламенения.

Метод использования

- Поверхность нанесения должна быть чистой и обезжиренной.
- Продукт наносить тонко и равномерно.
- Наносится кистью, пропитанной тканью или спреем под давлением.
- Удаление излишков не является необходимым.
- Минимальный срок годности (без попадания прямых солнечных лучей) около 3 лет в оригинальных герметичных контейнерах, хранящихся в прохладном и сухом месте.
- Из-за разнообразия применений мы настоятельно рекомендуем всегда проводить соответствующие тесты перед общим использованием.

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения MI-setral-9 C не представляет угрозы для здоровья и опасности окружающей среды.

Технические характеристики

Цвет	Медный	DIN ISO 2049	
Базовое масло	Минеральное		
Загуститель	Неорганический		
Плотность, 20°C	1,12	г/см ³	
Класс консистенции NLGI	2	DIN 51818	
Пенетрация	265-295	1/10 мм	DIN ISO 2137
Рабочая пенетрация, 60 ходов поршня	265-295	1/10 мм	DIN ISO 2137
Температура применения	от -30 до +1180	°C	

Setral (Россия)
117279, Москва
Профсоюзная, 93а
Телефон: +7 (495) 646 71 56
Email: info@setral.ru
07/06/2019

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.