



MI-setral-PU 460	N. 30387
Высокотемпературная пластичнаясмазка для высоконагруженных узлов на основе полимочевины	Фасовка: Ведро 25 кг
	Бочка 180 кг
	Другая фасовка по запросу

Применение

Для длительной смазки узлов работающих при высоких рабочих температурах и высоких нагрузках (например, вибрации). Специально разработана подшипников скольжения и качения, соединений, петель и направляющих на прокатных станах металлургических заводов, а также для машин и установок во всех промышленных областях. Особенно подходит для применения в централизованных системах, рассчитанных на данный класс консистенции.

Преимущества

Снижение износа

Отличная защита от коррозии Высочайшая несущая способность

Подается в централизованных системах смазки (современные централизованные

системы смазки должен быть проверен пользователем)

Устойчивость к холодной и горячей воде

Метод использования

Применять как обычные смазки

Следовать инструкциям производителей Не смешивать с другими смазками.

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 MI-setral-PU 460 не представляет угрозы для здоровья и опасности окружающей среды.

Технические характеристики

Цвет	Желто-коричневый		DIN ISO 2049
Базовое масло	Минеральное		
Загуститель	Полиуретановый		
Кинематическая вязкость при 40°C	460	мм2/с	DIN 51562
Индекс вязкости	>95		DIN ISO 2909
Класс консистенции NLGI	1		DIN 51818
Пенетрация	310-340	1/10 мм	DIN ISO 2137
Температура каплепадения	>240	°C	ISO 2176
Вымываемость водой	≤ 2	%	API BUL 5A2
Коррозия на стали (EMCOR) в дист. воде	0/0		DIN 51802
ndm фактор радиального шарикоподшипника	250 000	мм/мин	
ndm фактор конического шарикоподшипника	100 000	мм/мин	
Температура применения	от - 20 до + 180	°C	

Setral (Россия) 117279, Москва Профсоюзная, 93а Телефон: +7 (499) 277-15-77 Email: <u>info@setral.ru</u> 07/05/2019 Setral Chemie GmbH Salzsteinstrasse 4 D-82402 Seeshaupt Telefon: +49 (0) 88 01 9710 Telefax: +49 (0) 88 01 9730 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.