

<b>MI-setral-PU 460</b>	N. 30387
Высокотемпературная пластичная смазка 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 должны быть проверены 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	мм <sup>2</sup> /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: [info@setral.ru](mailto: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](mailto: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.