



| Дата выпуска:  
01/2022

## LITMA 3 EP

Litma 3 EP – литиевая многофункциональная консистентная смазки, произведенная из 12-гидрооксистеарата лития, специально подобранного базового масла и присадок для улучшения способности выдерживать нагрузку.

### Применение

Используется для смазывания всех механических узлов, подвергаемых высокому рабочему давлению и вибрации в плавильных цехах, прокатных цехах и других промышленных цехах, в транспортных системах, шахтной, сельскохозяйственной и строительной технике и т.д. Благодаря своим универсальным характеристикам незаменима для смазывания в условиях низкой рабочей скорости, повышенной температуры и высокой нагрузки. Применяется в интервале рабочих температур от – 30° до 120°C.

### Спецификации

ISO 6743 – 9: L – ХССНВ3; DIN 51825: KP3K – 30; DIN 51502

### Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Показатель
Температура каплепадения, min.	°C	BAS ISO 2176	185
Рабочая пенетрация	mm/10	BAS ISO 2137	220-250
Механическая стабильность после сдавливания в 10 000 двойных ударов, max	%	BAS ISO 2137	12,0
Коррозия на Cu, 3h, 100° C, max.	-	ASTM D 130	1b
Оксидационная стабильность, max.	kPa	ASTM D 942	35,0
Выделение масла, max.	% m/m	DIN 51817	3,0
EMCOR test – 168 <sup>h</sup> (дистиллированная вода)	оценка	ISO 11007 (DIN 51802) (IP 220)	0/0

**Тара:** 0.4kg 0.85kg 3kg **18кг** 50kg **180кг**

**Примечание:** Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право поменять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

**Контактные данные:** Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Бая Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МФЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**