



| Дата выпуска:  
01/2022

## LITMA 2

Litma 2 литиевая многофункциональная консистентная смазка, произведенная из 12-гидрооксистеарата лития, тщательно подобранного базового масла и присадок для улучшения способности выдерживать повышенные нагрузки.

### Применение

Используется для смазывания подшипников скольжения и подшипников вращения больших размеров, других трибомеханических узлов автотранспортных средств, транспортных средств, сельскохозяйственной и строительной техники, разных промышленных установок и устройств в интервале рабочей температуры от - 30 до 120°C.

### Спецификации

ISO 6743 – 9: L – XCCHA2; DIN 51825: K2K – 30; DIN 51502

### Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Показатель
Температура каплепадения, min.	°C	BAS ISO 2176	180
Рабочая пенетрация	mm/10	BAS ISO 2137	265-295
Механическая стабильность после сдвливания в 10 000 двойных ударов, max	%	BAS ISO 2137	10,0
Коррозия на Cu, 3h, 100° C, max.	-	ASTM D 130	1b
Окислационная стабильность, max.	kPa	ASTM D 942	35,0
Выделение масла, max.	% m/m	DIN 51817	5,0
EMCOR test – 168 <sup>h</sup> (дистиллированная вода)	оценка	ISO 11007 (DIN 51802) (IP 220)	0/1

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

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

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