

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА**AZMOL LUVANA LC**

AZMOL LUVANA LC - универсальная смазка на основе смеси минеральных масел, загущенной литиево-кальциевым мылом. Предназначена для смазывания роликовых подшипников, шарниров, шасси, скользящих опор и других механизмов в промышленном оборудовании, сельскохозяйственной и внедорожной технике, которая эксплуатируется в присутствии влаги и пыли (без прямого проникновения), ударных нагрузок и вибрации.

Содержит ряд функциональных активных и противозадирную EP присадку.

AZMOL LUVANA LC обеспечивает:

- отличную стойкость к вымыванию водой (работа при воздействии влаги);
- повышенную механическую стабильность (работа в условиях вибрации);
- высокие адгезионные свойства (сохраняется в узлах смазывания);
- высокие противоизносные и противозадирные свойства (работа в условиях высоких нагрузок);
- защиту оборудования и продление его срока службы, снижение затрат на обслуживание и улучшение общей эффективности оборудования.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**DIN 51502; KP2K-30; NLGI 2****ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ**

Наименование показателя	AZMOL LUVANA LC	Метод испытания
Загуститель	Li-Ca	
Цвет	красный	
Температура применения, °C	-30 / +130 (140)	
Пенетрация при 25°C, 0,1 мм, в пределах	265-295	ГОСТ 5346 ASTM D 217
Температура каплепадения, °C, не ниже	185	ГОСТ 6793 ASTM D 2265
Испытание на ЧШМ: - нагрузка сваривания, Н, не менее	2300	ГОСТ 9490 ASTM D 2596
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с, в пределах	160-190	ASTM D445