

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРОДУКТА**AZMOL MOLY CV**

AZMOL MOLY CV – универсальная литиевая смазка с дисульфидом молибдена для работы при сверхвысоких давлениях. Рекомендована для защиты от износа, коррозии, вымывания водой и высокотемпературного окисления. Смазка содержит дисульфид молибдена, придающий дополнительную износостойкость в условиях скольжения и вибрации. Применяется для смазывания тяжело нагруженных трущихся поверхностей, шарниров и шкворней автомобильных шасси, мобильных механизмов, сельскохозяйственной и строительной техники и другого тяжело-нагруженного оборудования.

AZMOL MOLY CV обеспечивает:

- исключительную механическую стабильность (работа в условиях вибрации);
- высокую несущую способность (твердые противозадирные присадки предотвращают заклинивание в случае высоких динамических нагрузок);
- улучшенную защиту от коррозии узлов системы, даже при обводнении смазки;
- защиту оборудования и продление его срока службы, снижение затрат на обслуживание и улучшение общей эффективности оборудования.

ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

DIN 51502; KPF2K-40; NLGI 2

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	AZMOL MOLY CV	Метод испытания
Загуститель	Li	
Цвет	черный	
Температура применения, °C	-40 / +130	
Пенетрация при 25°C, 0,1 мм, в пределах	265-295	ГОСТ 5346 ASTM D 217
Температура каплепадения, °C, не ниже	190	ГОСТ 6793 ASTM D 2265
Испытание на ЧШМ: - нагрузка сваривания, Н, не менее	4900	ГОСТ 9490 ASTM D 2596
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	100	ASTM D445