

[Главная \(/\)](#) » [Каталог](#) » [Смазки \(/?page=lubricant\)](#) » [Moly \(MoS2\)](#)

Moly (MoS2)

Смазка универсальная



Преимущества для потребителя

Многофункциональная смазка широкого применения, которая содержит в своем составе дисульфид молибдена. Смазка произведена на основе литиевого загустителя и минерального масла. Предназначена для защиты от трения высоконагруженных механизмов.

Свойства

- Обеспечивает защиту деталей от непосредственного контакта металл-металл, предотвращая заедание и коррозию
- Заполняет неровности, предотвращая схватывание, сваривание, заклинивание поверхностей трения
- Характеризуется отличной водоотталкивающей способностью
- Сохраняет эластичность и смазывающую способность при низких и высоких температурах
- Обладает высокими механической и антиокислительной стабильностью, противоизносными и противозадирными характеристиками, низкой испаряемостью
- Не вытекает из узла трения
- Смазывающая пленка сохраняется в течение всего срока службы

Стандарт качества

DIN 51502 K PF 2 K-30

Показатель	Метод	Значение
Тип загустителя	-	Литиевый комплекс
Консистенция	ASTM D 219	2
Диапазон рабочих температур, °C	ASTM D 92	От -30 до +130
Пенетрация при 25°C	ASTM D 217/DIN 51818	265 – 295
Вязкость базового масла при 40 °C	ASTM D 445	150
Коррозия на медной пластинке, 24 часа при 120°C	DIN 51811	1a
Температура каплепадения, °C	ASTM D566	>205
Нагрузка сваривания, Н	ASTM D2596	445