

Смазка с дисульфидом молибдена

Смазка снижает трение металлических деталей до минимума. Обеспечивает долговременную защиту от вымывания и истирания. Прекрасно защищает детали подвески, системы управления и всяческих подвижных деталей шасси.

Физико-химические свойства	
Состояние материи	газ
Цвет	черный
Запах	характеристика
Плотность в 20 °C	-0,95 g/cm ³
Отделение масла от жира При 100 °C в течение 24 часов	< 5 %
Пенетрация при 25 °C после замешивания	260-300 mm/10
Проникновение при темп. -30 °C	> 150 °C
Содержит MoS ₂	3 %
Температура точки росы	> 180 °C
Рабочая температура	от -30 °C до 130 °C
Растворимость в воде	он не растворяется

Применение:

- смазки всех движущихся частей механических и промышленных транспортных средств, работающих в влажная среда (например, краны, вилочные погрузчики, порталые краны, подъемные краны и т.д.)

Упаковка:

Емкость	Тип упаковки	Групповая упаковка	Код товара
100 ml	аэрозоль	4/20	ART.AGT-152
400 ml	аэрозоль	4/12	ART.AGT-174

Складирование:

Хранить в герметично закрытых упаковках в сухих, хорошо проветриваемых помещениях, вдали от источников тепла и воспламенения, а также от прямого солнечного света. Не подвергать воздействию температуры свыше 50 °C / 122 °F.