

Антифрикционная смазка с содержанием MoS₂

Область применения:	Сухая антифрикционная смазка для обслуживания длительно нагруженных тихоходных антифрикционных мест, смазка механизмов в обкаточный период или для снижения звука работающих механизмов. Применяется для всех производств, которые требуют сухую нежирную смазку, на которую не осаждаются пыль - мукомольни, известковые заводы, кирпичные заводы и каменоломни.
Способ применения:	Спрей распылите с расстояния 25 см непосредственно на предварительно очищенное и обезжиренное место или поверхность.
Свойства изделия:	Сухая смазка с содержанием молибденовых частиц, пригодна для смазки термически и термически нагруженных мест и мест под давлением, которые не пригодны для смазки классическими маслами. <ul style="list-style-type: none">• Исключительное антикоррозийное действие• Постоянный коэффициент трения• Не стареет и не образует смоляных отложений• Отличная устойчивость к кислотам и гидроксидам• Устойчивость к давлению• Исключительная прилипаемость• Быстросохнущий• Температурная устойчивость -120 °C до +460 °C
Примеры применения:	<ul style="list-style-type: none">• Длительная сухая смазка механизмов• Обкаточная или одноразовая смазка деталей• Смазка направляющих, резьб, роликовых дорожек, подшипников, зубчатых колес и др.
Требования к безопасности:	Соблюдайте требования безопасности, указанные на упаковке и листе безопасности средства. Возможны изменения. Перед каждым употреблением проверьте совместимость материалов.