



COGELSA®

COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES SA

C/ Comercio, 36 – Промышленная зона Кан Суньер 08740
САН-АНДРЕУ-ДЕ-ЛА-БАРКА (Барселона) Тел: +34 93
6822220 – Факс: +34 93 6820055 www.cogelsa.com
e-mail: comercial@cogelsa.com ;
export@cogelsa.com

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ULTRA MOLY DRY SPRAY

МОЛИБДЕНОВЫЙ БИСУЛЬФИДНЫЙ СПРЕЙ ДЛЯ СУХОЙ ПЛЕНКИ

Описание:

ULTRA MOLY DRY SPRAY состоит из специальных органических смол, микронизированного бисульфида молибдена и растворителей с высокой скоростью испарения.

При нанесении спрея образуется пленка, которая быстро сохнет на воздухе, оставляя тонкий скользящий слой лака с дисульфидом молибдена.

Применение:

ULTRA MOLY DRY SPRAY специально рекомендуется для смазки высоконагруженных механических компонентов и пыльных сред, которые легко загрязняют смазочные материалы влажной пленкой.

Некоторые примеры использования:

- Смазка шпинделей с резьбой, используемых в рамных станках текстильной промышленности для регулировки ширины.
- Смазка сложных точек, таких как резьба, винты и шпиндели, в пыльных отраслях промышленности, таких как бумага, стекло, дерево и т. д.
- Уменьшение прерывистого скольжения в путях скольжения.
- Базовая смазка подшипников скольжения при высоких нагрузках, выталкивателей и зубчатых реек.

Характеристики:

- Сухая смазочная пленка, не притягивает и не удерживает пыль или ворсинки, присутствующие в воздухе.
- Очень хорошая адгезия к металлическим поверхностям с хорошей обработкой поверхности.
- Высокая защитная способность перед износом при высоких нагрузках.
- Устойчивы к старению и термически стабильны.
- Широкий диапазон рабочих температур: от -140°C до + 450°C.

COGELSA®

Информация, представленная в этом документе, основана на наших лучших знаниях на указанную дату пересмотра и может быть изменена без предварительного уведомления. Такая информация не освобождает пользователя от тестирования продукта в его собственном приложении. Указанные данные представляют собой средние значения и не являются характеристиками продукта. Для получения дополнительной информации обратитесь в службу технической поддержки COGELSA. COGELSA не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильным использованием продукта.

**СЕРТИФИЦИРОВАННАЯ
КОМПАНИЯ**



ULTRA MOLY DRY SPRAY**Заметки к использованию:**

ULTRA MOLY DRY SPRAY содержит растворители, поэтому соблюдайте инструкции по обращению с продуктами, содержащими растворители.

Металлические поверхности тщательно очистить и обезжирить. Перед использованием взболтать баллончик. Нанесите средство тонким и однородным слоем.

Технические данные:

После испарения растворителя	Стандарт	Типовое значение	Ед. измерения
Внешний вид	Визуальный	Серо-черная сухая пленка	-
Основа	-	Бисульфид молибдена	-
Гранулометрический состав D50	L&N Microtrac	0,9 – 1,6	Микрон
Диапазон рабочих температур	-	от -140 до +450	°C

Эти технические описания соответствуют нашим текущим знаниям.

Указанные выше данные являются средними результатами. Могут быть обнаружены отклонения в пределах обычных допусков.

Rev 01/13