

ROX 100

Сухая смазка ROX-100

ОПИСАНИЕ

Сухая смазка ROX-100 представляет собой порошок дисульфид молибдена высокой степени очистки, модифицированный поверхностно-активными веществами для усиления адгезии к поверхности.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Используется в качестве антифрикционной добавки к полимерам, пластикам, в подшипники скольжения и соединения типа шрус.
- В качестве сухой смазки для узлов скольжения
- В качестве сухой смазки для направляющих
- Перед нанесением смазки поверхности должны быть должным образом очищены и обезжирены

ОТРАСЛИ

- Металлообработка
- Автотранспорт
- Переработка РТИ и пластмасс

ПРЕИМУЩЕСТВА

- уменьшает трение и износ в широком температурном диапазоне
- работает при температурах до +450 градусов
- обеспечивает анти-сайз эффект

ТИПОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели	Норма
Состав	MoS_2
Присадки	Антикоррозионное ПАВ
Содержание, %, не менее	98,5
Цвет	Серо-черный
Минимальная рабочая температура	-185
Максимальная рабочая температура	450
Электропроводность	непроводящий

УПАКОВКА

банки 1 кг, ведра 10 и 18 кг, бочки –100 кг.

РОССИЙСКИЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ **ROX**

Ставропольский край, г. Лермонтов, ул. Промышленная, д. 15/2 тел. 8-879-33-520-33 sales@rox-russia.ru www.rox-russia.ru