

НЕСИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА-КАРАНДАШ

ТУ 20.59.41-041-45540231-2021

Техническое описание продукта

Смазка на основе органических масел в удобной форме карандаша для предотвращения прилипания резинотехнических изделий к ЛКП автомобиля в условиях отрицательных температур.

СВОЙСТВА:

- удобное локальное нанесение;
- предотвращение прилипания РТИ к поверхности;
- отсутствие набухания РТИ;
- отсутствие налипания пыли и грязи;
- устойчивость к смыванию водой.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначена для обработки уплотнителей автомобиля в зимний период, наносится равномерным тонким слоем, предотвращает примерзание уплотнителей, не высыхает, не вызывает набухание. Обладает приятным запахом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Нанести тонким слоем на обрабатываемую поверхность.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Не использовать в качестве смазки на узлах, подвергаемых высокоскоростным нагрузкам.

РАБОЧИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН:

От 0°C до плюс 200 °C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Внешний вид	Воскообразный твердый продукт розового цвета
Плотность, г/см ³	0,80-1,00
Пенетрация при плюс 25 °C без перемешивания, 1/10 мм, не менее	20-40
Стабильность размеров при 40°C	Выдерживает

СОСТАВ:

Растительные масла >30%, загуститель <15%, минеральное масло <5% .



ВМПАВТО
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231
ОГРН-1027807581372

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Гарантийный срок хранения - 60 месяцев. Хранить при температуре от 0 до +30 °С в закрытых складских помещениях.