



РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул. Промышленная 40А оф. 108

www.smazka.ru.com / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / partner@smazka.ru



МС 1630

смазка для направляющих суппортов

ТУ 20.59.41-035-45540231-2025



ОПИСАНИЕ:

Специализированная пластичная смазка для направляющих суппорта. Предотвращает закисание направляющих, обеспечивая равномерный износ колодок. Обладает высокими водоотталкивающими и защитно-консервационными свойствами.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Устойчива к вымыванию водой
- Не коксуется
- Не вызывает деформации и разрушения резиновых пыльников
- Защищает направляющие от коррозии
- Термо- и морозостойкая

ПРИМЕНЕНИЕ:

Применяется на направляющих суппорта, в том числе с резиновыми втулками. Наносить следует тонким слоем на предварительно очищенные направляющие. Диапазон рабочих температур от минус 50 °С до плюс 200 °С.



РАЗРАБАТЫВАЕМ И ПРОИЗВОДИМ СМАЗКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «СМАЗКА.РУ» ИНН 7805276082 КПП 780501001

198095 Санкт-Петербург ул. Промышленная 40А оф. 108

www.smazka.ru.com / группа компаний ВМПАВТО / +7 812 786 27 33 / partner@smazka.ru



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Норма для марки	Метод испытания
Внешний вид	однородная паста	органолептический
Цвет	белый	визуальный
Коллоидная стабильность, %, не более	18	ГОСТ 7142
Пенетрация при 25 °С, 1/10 мм	300-340	5346
Температура каплепадения, °С, не ниже	205	ГОСТ 6793
Коррозионное воздействие на металлы	выдерживает	ГОСТ 9.080
Содержание воды, %	отсутствует	ГОСТ 1547, ГОСТ 2477

*приведенные характеристики являются актуальными на 12.2025 и могут быть изменены производителем в рамках работ по улучшению эксплуатационных свойств продукта. ООО «смазка.ру» настоятельно рекомендует обращаться за технической консультацией перед принятием решения о применении выпускаемой продукции. ООО «смазка.ру» гарантирует только соответствие свойств выпускаемых продуктов текущим спецификациям при изготовлении.