



SMAZKA.RU

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 4717-0/00Р

Смазка для стальных канатов и открытых зубчатых передач



ОПИСАНИЕ:

Смазка выполнена на основе высоковязкого минерального базового масла и бентонитового загустителя. Продукт содержит твердые смазочные компоненты, противоизносные, антиокислительные присадки и адгезионно-демпфирующие компоненты.

Смазка обеспечивает превосходные эксплуатационные характеристики в условиях воздействия высоких температур. Продукт обладает отличными адгезионными свойствами, структурной стабильностью и стойкостью к смыванию.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Высокое сопротивление износу
- Прокачивается в системах АЦСС
- Отличная адгезия к поверхностям трения

ПРИМЕНЕНИЕ:

Смазка предназначена для применения на открытых зубчатых передачах и стальных канатах таких видов техники, как: одноковшовые экскаваторы типа драглайн или механическая лопата, зубчатые венцы и приводы дробильно-размольного, обжигового и агломерационного оборудования.



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 и цвет	однородная масса черного цвета	визуально
Тип загустителя	бентонитовый	-
Тип базового масла	минеральное	-
Кинематическая вязкость базового масла при 40 °С, сСт	1000	ГОСТ 33-2000
Класс консистенции по NLGI	0/00	-
Температура каплепадения, °С, не ниже	не регламентируется	ГОСТ 6793
Пенетрация при 25 °С, 0,1 мм	385 – 400	ГОСТ 5346
Смазывающие свойства на четырехшариковой машине трения при плюс (20±5) °С: - нагрузка сваривания P _c , кгс, не менее - показатель износа D _i при осевой нагрузке 40 кгс м продолжительности испытания 1 час, мм, не более	400 0,66	ГОСТ 9490

*приведенные характеристики являются актуальными на 01.2026 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.