

Тавот машинный

Продукт предназначен для смазки разного рода подшипников, шарниров и направляющих. Работает в температурах $-30^{\circ}\text{C} \div +140^{\circ}\text{C}$ при больших нагрузках. Стойкий при полосканию холодной водой. Обеспечивает защиту от коррозии.

Физико-химические свойства	
Состояние материи	паста
Запах	типичное масло
Цвет	коричнево-коричневый
Плотность при 20°C	$\sim 0,9 \text{ g/cm}^3$
Пенетрация после замешивания при температур 25°C	280 0.1 mm
Смазывающие свойства; сварочная нагрузка	245 daN
Точка падения	$>250^{\circ}\text{C}$
Рабочая температура	-30 до 140°C
Растворимость в воде	не растворяется

Применение:

- подшипники качения и скольжения,
- тросовые направляющие,
- краны,
- резьбовые шкворневые соединения,
- шпиндели,
- червячные колеса.

Упаковка:

Емкость	Тип упаковки	Групповая упаковка	Код товара
65 ml	выжималка	6	ART.AGT-078

Складирование:

Хранить в хорошо проветриваемом, прохладном, сухом месте, избегать попадания прямых солнечных лучей и мороза. Держите неиспользованную упаковку плотно закрытой.

Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют настоящему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и области применения изделия. Однако, в обязанности пользователя входит проверка пригодности этого продукта для конкретного применения. Мы не можем взять на себя ответственность за полученный результат из-за того, что условия применения.