

ПЛАСТИЧЕСКАЯ СМАЗКА

STP

Описание: смазка содержит высоко рафинированное минеральное масло, кальциевые мыла высоко молекулярных жирных кислот, а также облагораживающие присадки.

Преимущества и применение:

- смазка для периодического смазывания шасси автотранспорта, шкворней, шарниров и других узлов трения,
- не рекомендуется для подшипников качения,
- редуцирует износ и трение,
- защищает от коррозии,
- гарантирует смазку в присутствии воды,
- область рабочих температур от -10 °C до 60 °C.

Специальные свойства:

- гарантирует правильную смазку и защиту в присутствии воды,

№	Требования	Методы Исследований по	Единица	Величина
1.	Пенетрация после гомогенизации при 25°C	PN-88/C-04133	1/10 мм	320
2	Температура каплепадения	ASTM D 2265	°C	82

Вышеуказанные данные являются типичными величинами, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, они не представляют собой технической спецификации и могут изменяться в связи с постоянным развитием продукта.

Спецификации, классификации:

DIN 51502/51825: M1D-10

Упаковка:

0,85 кг, 10 кг, 180кг

Обращение со смазкой:

Смазка не содержит опасных компонентов угрожающих здоровью живых организмов и окружающей среде.

Хранение:

Упаковки с продуктом надо хранить под крышей в закрытых комнатах или, если это не возможно, под прикрытием. Продукты не рекомендуется хранить при температуре выше 60°C или в местах, где выступает сильное воздействие солнечных лучей и низких температур. Гарантированный срок пригодности к употреблению, соблюдая условия складирования, составляет не менее 3 лет.

Здоровье, охрана труда, среда:

Информация, касающаяся здоровья, охраны труда и воздействия на окружающую среду находится в карте безопасности. Она включает в себе детали, относящиеся к возможным угрозам, предупреждениям и средствам первой помощи. Кроме того, в ней обсуждается воздействие масла на окружающую среду, а также способ утилизации использованных продуктов. Обращаем внимание потребителей, что за пользование нашим продуктом другим способом, чем предлагается нами, компания и партнеры ответственности не несут.

Информации, содержащиеся в настоящей карте не являются предложением согласно Уставу от 23 Апреля 1964 - гражданский процессуальный кодекс.

LOTOS Oil S.A не несёт никакой ответственности за какие-либо последствия использования присущих в карте данных, особенно при принятии коммерческих инвестиционных решений. Данные, содержащиеся в карте, являются типическими значениями, получаемыми при нормальной толерантности производственных партий, в связи с постоянным развитием продукта, могут подвергаться изменениям. LOTOS Oil S.A не несёт никакой ответственности за доступность продукта.

Составлено: 15.02.2008

Издание №: 2

Актуализация: 15.09.2010