

MOL Process DK 650

технологическое масло



MOL Process DK 650 - парафиновое технологическое масло, не содержащее присадок. Изготавливается из парафиновых фракций сырой нефти путем дистилляции, селективной очистки и последующей гидроочистки.

Применение



Технологическое масло для резинотехнической промышленности

Особенности и преимущества

Применение специальной формулы

Превосходные пластичные свойства

Низкая летучесть

Стабильное качество продукта: резиновая смесь не образует слои во время вулканизации
Обеспечивает снижение влияния на здоровье и окружающую среду во время производственных процессов
Экономное использование

Отличная цветовая стабильность

Цвет продукта не меняется

Высокая степень очистки

Стабильное качество масла, легко совместимое с технологическим процессом

Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 220

Свойства

Свойства	Типичные значения
Цвет (ASTM) MSZ ISO 2049:1999	3
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	0,893
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	205
Кинематическая вязкость при 100°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	17,5
Индекс вязкости MSZ ISO 2909:1999	91
Температура застывания MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-9
Температура вспышки (по Кливленду) MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	280
Число нейтрализации ISO 6618:1987 [мг KOH/г]	0,01
Распределение углерода ASTM D 2140-03	
- содержание углерода в ароматических УВ ASTM D 2140-03 [% масс.]	6
Содержание серы (RFS) ASTM D 6481-14 [% масс.]	0,59

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно масел. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 48 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: макс.+ 40°C

MOL Process DK 650

технологическое масло



Информация для заказа

Код ТН ВЭД 27101999

САП код и упаковка:

13006504 MOL Process DK 650 860KG
13006503 MOL Process DK 650

1000 л контейнер IBC
автоцистерна

Бронирование заказа (бесплатно):

LUBExportsupport@MOL.hu