

MOL Process DK 60

технологічна олива



MOL Process DK 60 це парафінове технологічне масло, не містить присадок. Виготовлене з парафінових фракцій нафти шляхом дистиляції, очистки розчинниками та наступного гідроочищення.

Застосування



Технологічне масло для гумової промисловості

Для промислового використання

Особливості та переваги

Застосування специфічної композиції

Відмінні пластичні властивості

Відмінна стійкість кольору

Не змінюється колір виробу

Високий ступінь очистки

Стабільна якість масла, яка легко підтримується технологією

Властивості

Властивості	Типові значення
Колір (шкала ASTM)	0,5
Густина при 15°C [г/см ³]	0,833
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	9,0
Температура застигання [°C]	-18
*Температура спалаху (за Пенскі-Мартінс) [°C]	165
Число нейтралізації [мг КОН/г]	0,01
Розподілення вуглецю	
- вміст ароматичних вуглеводнів [% мас.]	3

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, добре провітрюваному місці.

Тримайте подалі від прямого вогню та інших джерел займання.

Захищати від прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та екологічних норм, що стосуються мінеральних нафтопродуктів.

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, прочитайте Паспорт безпеки матеріалу продукту.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 24 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C