

## MOL WO T 15 Техническое белое масло

### Преимущества продукта

- высокая степень чистоты
- очень низкое содержание ароматических углеводородов
- не имеет вкуса и запаха
- хорошая стабильность цвета масла

### Применение

MOL WO T 15 – техническое белое масло, которое может использоваться в качестве компонентов или добавок при производстве текстиля, химических веществ, пластиков, в пищевой промышленности и других отраслях, где возможен непосредственный контакт человека или животных с маслом и где необходимо использовать смазочные материалы с низким содержанием ароматических углеводородов.

Кроме этого, данное масло может использоваться в качестве жидкости-носителя для пестицидов и инсектицидов. Масло MOL WO T 15 является экономичным решением в тех областях производства, где нет необходимости использовать белые масла с очень высокой степенью очистки

### Спецификации и одобрения

Класс вязкости: ISO VG 15  
FDA 178.3620(b)

### Описание продукта

MOL WO T 15 – техническое белое масло, полученное многостадийной очисткой из легких минеральных масел. Масло MOL WO T 15 практически не имеет цвета и запаха, обладает высокой степенью чистоты и очень низким содержанием ароматических углеводородов.

Масло обладает хорошей стабильностью цвета и стойкостью к воздействию освещения. По степени чистоты масло отвечает международным принятым спецификациям U.S. Food and Drug Administration (Американского Управления по контролю качества продуктов и медикаментов) 178.3620 (b), предъявляемым к белым техническим маслам.

### Типичные характеристики

| Характеристики  | Типичные значения      |
|---|------------------------|
| Внешний вид   | бесцветный, прозрачный |
| Цвет (по Сейболту)                                    | +30                    |
| Плотность при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]               | 0,850                  |
| Кинематическая вязкость при 20°C [мм <sup>2</sup> /с] | 32                     |
| Кинематическая вязкость при 40°C [мм <sup>2</sup> /с] | 15,7                   |
| Температура вспышки (по Кливленду) [°C]               | 190                    |
| Температура застывания [°C]                           | -9                     |

### Инструкции по хранению, транспортировке и применению

Данный продукт нельзя хранить и транспортировать в таре содержащей свинец. Хранить в оригинальной упаковке, вдали от открытого пламени и других источников воспламенения, в сухом месте, защищенном от прямого попадания солнечных лучей и загрязнений.

Срок хранения в рекомендованных условиях: 36 месяцев.

Класс пожароопасности: IV

Рекомендованная температура хранения: до + 40°C