

**Масло Mobil DTE 25** - серия высококачественных **гидравлических масел**, разработанных в тесном сотрудничестве с производителями насосного и другого вспомогательного гидравлического оборудования, работающего при больших давлениях и расходах жидкости.

### **Гидравлические масла Mobil**

вырабатываются из особо качественных базовых масел с высоким индексом вязкости и присадок, обеспечивающих надежную защиту оборудования от износа, высокую прочность масляной пленки и другие свойства, необходимые для эксплуатации ответственных гидравлических систем.

#### **Основные характеристики**

*Класс вязкости по ISO **46** Вязкость, сСт при 40 °C ASTM D445 **46** Вязкость, сСт при 100 °C ASTM D445*

**6,7**

*Индекс вязкости ASTM D2270*

**95**

*Плотность ASTM D1298*

**0,87**

*Температура вспышки, °C ASTM D92*

**202**

*Температура застывания, °C ASTM D97*

**-23**

*Испытания на коррозию :*

*дистиллированная вода ASTM D665A*

**прошел**

*морская вода ASTM D665A*

**прошел**

*Пенообразование*

**50/0**

*Тест FZG DIN 51354*

**12+**

**Область применения Mobil DTE 25**

- Сбалансированная система присадок **масла Mobil DTE 25** предотвращает образование коррозионных продуктов, обеспечивает отличные противоизносные свойства и совместимость с различными металлами. Кроме того, обеспечивается защита тонких масляных пленок от окисления, сохранение чистоты масла и системы, а также совместимость с водой;

- Масло Mobil DTE 25 одобрено по результатам тестов для насосов Denison HFO, Vickers V-104C, 35VQ25 и Sundstrand. Показатель 12+ теста FZG свидетельствует о хорошей защите пар трения от износа и задиров;

- Масла Mobil DTE 24, 25 и 26 одобрены компанией Cincinatti Milacron согласно спецификациям P-68, P-70 и P-69 соответственно.

### **Эксплуатационные свойства Mobil DTE 25**

Масло Mobil DTE 25 обеспечивает следующие преимущества:

- поддержание чистоты систем, критичных к образованию отложений, таких, например, как систем гидравлики современных станков с ЧПУ;
- отличная несущая способность и противоизносные свойства, обеспечивающие хорошую защиту от износа;
- контролируемая деэмульгирующая способность, позволяющая маслу нормально работать при небольших включениях воды и беспрепятственно отделять воду в больших количествах;
- совместимость с различными металлами и защита насосов, использующих детали из стали и цветных металлов;
- отличная защита от коррозии, хорошая сохранность тонких масляных пленок на поверхностях.

Вследствие непрерывных исследований и усовершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления. Приведенные типовые физические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже.

### **Безопасность применения Mobil DTE 25**

По имеющейся токсикологической информации, этот продукт (эти продукты) не оказывают неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании.

Не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.