



PHI OIL Durafluid Arctic 15

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО ДЛЯ
ОЧЕНЬ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУР

PHI OIL GmbH
Unterechingerstraße 2
A-5113 St. Georgen bei Salzburg
Tel +43 (6272) 20 121-0
Fax +43 (6272) 20 121-21
E-Mail office@phi-oil.com
www.phi-oil.com

PHI OIL Durafluid Arctic 15 — высокоэффективное гидравлическое масло для использования при экстремально низких температурах. Этот продукт характеризуется следующими превосходными свойствами:

Преимущества

- Исключительные всесезонные свойства благодаря высокому и стабильному индексу вязкости (VI)
- Устойчивость к очень низким температурам окружающей среды и надежный пуск гидроагрегатов даже в арктическом климате
- Очень хорошие противоизносные свойства
- Превосходная стабильность к старению и возможность значительного увеличения интервалов замены масла
- Очень хороший антикоррозийный эффект
- Способность разделения воздуха и воды

Применение

Гидравлическая жидкость PHI OIL Durafluid Arctic 15 была специально разработана для гидравлических систем, которые должны запускаться при чрезвычайно низких температурах окружающего воздуха, но во время работы достигают значительно более высоких температур и, следовательно, требуют достаточной смазки и вязкости в обоих условиях.

PHI OIL Durafluid Arctic 15 подходит для рабочих температур до 55 °C.

Физико-химические свойства

Плотность при 15 °C	кг/м ³	871	Температура застывания	°C	< -69
Вязкость при 40 °C	мм ² /с	15,0	Индекс вязкости		336
Вязкость при 100 °C	мм ² /с	5,2	Температура вспышки	°C	>120

passionate about performance