

Arctic Low Pour Hydraulic Oil

Arctic Low Pour Hydraulic Oil это гидравлическое масло высокого качества, с низкотемпературной текучестью и противоизносными присадками. Специально разработано для использования в промышленном и передвижном оборудовании, которое эксплуатируется при чрезвычайно низких температурах. Оно имеет очень высокий индекс вязкости и низкую температуру застывания для использования в арктических условиях.

Arctic Low Pour Hydraulic Oil масло с низкой температурой застывания для арктических условий разработано по такой рецептуре, которая обеспечивает отличные низкотемпературные свойства, хорошую защиту от износа для гидравлических насосов и двигателей, устойчивость к образованию отложений, и защиту от ржавчины и коррозии. Оно имеет хорошие водоотделяющие свойства и сводит к минимуму образование эмульсий, и устойчиво к чрезмерному образованию пены, которое может вызвать плохое или медленное срабатывание гидравлической системы.

Arctic Low Pour Hydraulic Oil Гидравлическое масло с низкой температурой застывания для арктических условий может использоваться в наземных гидравлических системах, где изготовитель оборудования предписывает жидкость **MIL-H-5606**. Масло **не рекомендуется** для использования в самолетах.

Применение

- Промышленное и передвижное оборудование, работающее в холодных климатических условиях
- Подъемники (автовышки)
- Наземное горное оборудование

Особенности и преимущества

- Отличные низкотемпературные свойства
- Очень высокий индекс вязкости для использования в арктических условиях
- Хорошая защита от износа для гидравлических насосов и двигателей
- Устойчиво к образованию отложений и увеличению вязкости из-за окисления
- Защищает от ржавчины и коррозии
- Хорошие водоотделяющие свойства
- Хорошая устойчивость к пенообразованию
- Высокая диэлектрическая прочность для использования в подъемниках (автовышках) электрической службы (1)

Примечание: Чтобы сохранять высокую диэлектрическую прочность для использования в качестве изоляционного масла, масло должно оставаться чистым и обезвоженным. Загрязнение водой существенно уменьшит диэлектрическую прочность.

Противоизносное гидравлическое масло с низкой температурой застывания и высоким индексом вязкости для холодного климата

Contact Information

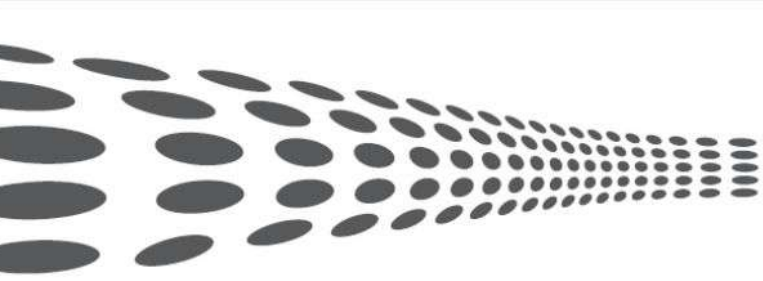
U.S. Customer Service:
1-800-822-6457

Technical Hot Line:
1-877-445-9198

International Customer Service:
+1-832-486-3363

E-mail Address:
76lubricants@conocophillips.com

Дистрибуция и техподдержка в Амурской области:
www.76amur.ru
e-mail: info@76amur.ru
тел. (4162) 525-684



Arctic Low Pour Hydraulic Oil Стандартные показатели

Класс вязкости по ISO	15
Плотность @ 60°F	0,876
Плотность, фунт/галлон @ 60°F	7,29
Цвет, ASTM D1500	0,5
Температура вспышки (COC), °C (°F)	103 (217)
Температура потери текучести, °C (°F)	-60(-76)
Вязкость	
сP @ -40°C (Брукфилд)	450
сSt @ -40°C (расчетная)	226
сSt @ 40°C	15,0
сSt @ 100°C	5,6
SUS @ 100°F	80,3
SUS @ 210°F	44,9
Индекс вязкости	377
Кислотное число, ASTM D974, мг KOH/г	0,50
Способность к деэмульгированию, ASTM D1401	30
Диэлектрическая прочность, ASTM D877	35
Испытание на вспенивание, ASTM D892	проходит
Испытания на 4-шариковой машине, ASTM D4172, износ диаметром, мм	0,66
Испытание на ржавление ASTM D665	проходит
Цинк, вес. %	0.050

Информация по здоровью и безопасности

Для рекомендаций по безопасному обращению и использованию данного продукта смотрите страницы безопасности материалов (MSDS) на сайте <http://w3.conocophillips.com/NetMSDS>.

Типичные свойства являются средними величинами и не составляют спецификацию. В результате научно-исследовательских работ допускаются незначительные изменения, не влияющие на качество продукта. Характеристики продукта подвергаются изменению без уведомления.

Copyright © 2009 ConocoPhillips Company. Логотип ConocoPhillips, торговые марки и логотипы Conoco, Phillips 66 и 76 являются товарными знаками компании ConocoPhillips Company в США и других странах.