

Neste Biohydraulic SE 46

Полностью синтетическое биологически распадающееся гидравлическое масло

КЛАССИФИКАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

ISO 15380 L-HEES
SS 15 54 34 BV Miljöanpassad

ОПИСАНИЕ

Масло Neste Biohydraulic SE 46 – полностью синтетическое биологически быстро распадающиеся в природе высококлассное гидравлическое масло, которое изготовлено из полностью обновленного природного сырья. Он не ядовитый и с наименьшим воздействием на окружающую среду. Масло Neste Biohydraulic SE 46 особенно пригоден для гидравлических систем, в которых из-за утечек или разрыва шлангов попавшее в природу обычное масло может нанести серьезный урон окружающей среде.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экологически чистое
- Работает при очень широком температурном диапазоне
- Отличная смазывающая способность
- Биологически быстро распадающиеся

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

SE 46

Плотность кг/м ³ 15°C	919
Температура вспышки °C (COC)	>200
Температура застывания °C	-51
Индекс вязкости	191
Вязкость cSt/ 40 °C	46
Вязкость cSt/ 100 °C	9,1
Вязкость cSt/ -10 °C	600
Вязкость cSt/ -20 °C	1430
Вязкость cSt/ -30 °C	4000
Биораспад OECD 301 F%	>80
ISO VG	46

ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Biohydraulic 46 SE пригоден для использования в оборудовании, используемого при лесозаготовках и земляных работах в зонах грунтовых вод, при водоканальных работах, в водоочистных сооружениях, деревообрабатывающем оборудовании, кораблях и портовом оборудовании круглый год.

Масло Neste Biohydraulic SE 46 можно смешивать с синтетическими биологически распадающимися гидравлическими маслами на основе эфиров, но даже малое количество растительного масла (рапсового) может отрицательно воздействовать на его свойства.

Масло Neste Biohydraulic SE 46 можно использовать вместо обычного минерального масла. При переходе с обычного минерального масла на использование масла Neste Biohydraulic SE 46 необходимо очень тщательно опорожнить систему.