

NESTE HYDRAULI SUPER

Гидравлические масла класса Super для наружного использования

ISO VG 15 и 22

Neste Hydraulі Super -предназначенные для требовательного наружного использования в широком диапазоне рабочих температур многофункциональные гидравлические масла высочайшего качества класса Супер. Масла Neste Hydraulі Super обладают превосходными низкотемпературными свойствами. Хорошая текучесть при низких температурах и высокий индекс вязкости обеспечивают наилучшую работоспособность даже при очень холодных условиях применения. Разработанный для экстремальных условий применения пакет присадок обеспечивает защиту от износа, окисления и коррозии. Благодаря хорошим способностям отделения воды и воздуха их можно использовать в требовательных условиях применения.

| ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ | 15 Super | 22 Super |
|------------------------------------|----------|----------|
| Плотность кг/м ³ при °С | 838 | 853 |
| Температура вспышки °С (СОО) | 200 | 192 |
| Температура застывания °С | -51 | -48 |
| Индекс вязкости | 179 | 168 |
| Вязкость сСт / 40 °С | 15 | 22 |
| Вязкость сСт / 100 °С | 4,0 | 5,1 |
| Вязкость сСт /-20 °С | 565 | 664 |

Благодаря хорошей морозостойкости Neste Hydraulі 15 и 22 Super превосходно подходят для применения зимой.

Масла серии Neste Hydraulі Super пригодны для использования в гидравлических системах всех видов транспорта и промышленности и их используют, к примеру, в экскаваторах, лесном и землеройном оборудовании, погрузчиках, подъемниках и другого вида гидравлике.

В серию гидравлических масел Neste Hydraulі Super входят и масла классов ISO VG 32, 46 и 68.

Выполняют или превышают следующие требования:

| | 15 | 22 |
|-----------------------|----|----|
| ISO 11158 HV | ● | ● |
| DIN 51524 part 3 HVLP | ● | - |