



Класс вязкости

10

Одобрения/соответствия:

DIN 51524, часть 2 (HLP)

Виды фасовки:

216.5 л, 1000 л, налив

Роснефть Oleotec Grind WF-310

СОЖ

Смазочно-охлаждающая жидкость Роснефть Oleotec Grind WF-310 производится на основе минеральных масел глубокой очистки с вовлечением многофункционального пакета присадок, обеспечивающего высокие эксплуатационные свойства. Смазочно-охлаждающая жидкость Роснефть Oleotec Grind WF-310 не является водосмешиваемой.

Назначение

Роснефть Oleotec Grind WF-310 предназначена для операций шлифования, хонингования и полирования, а также других операций абразивной и лёгкой лезвийной обработки, требующих применения эффективной жидкости, способной работать в условиях высоких скоростей и температур.

Преимущества

- Сбалансированный состав обеспечивает отличные смазывающие свойства
- Быстро удаляет продукты износа из зоны обработки
- Благодаря минимальному содержанию серы не оказывает негативного воздействия на металлы и другие конструкционные материалы.

Типичные физико-химические показатели

Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	10
Температура вспышки в открытом тигле, °С	140
Кислотное число, мг КОН/г	0,01
Массовая доля механических примесей, %	Отсутствие
Массовая доля воды, %	Отсутствие
Коррозионное воздействие на пластинку из меди марки М1 по ГОСТ 859 при температуре 100 °С в течение 3ч	Выдерживает
Массовая доля серы, %	0,02
Водородный показатель (рН)	8