



ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Описание продукта

Rosneft Oleotec Grind WF-310 – смазочно-охлаждающая жидкость производится на основе гидрокрекингового масла глубокой очистки с вовлечением многофункционального пакета присадок, обеспечивающего высокие эксплуатационные свойства. Смазочно-охлаждающая жидкость Rosneft Oleotec Grind WF-310 не является водосмешиваемой.



Снижает негативные эффекты, вызываемые присутствием воды



Обеспечивает улучшенную защиту от коррозии стали и цветных металлов



Обеспечивает широкий диапазон использования СОЖ по обработке разнообразных материалов



Высокая моющая способность

Область применения

Rosneft Oleotec Grind WF-310 предназначено для всех видов операций абразивной обработки, включая HSG шлифование, хонингование и полирование, а также, может применяться для легких операций лезвийной обработки, требующих применения эффективной жидкости, способной работать в условиях высоких скоростей и температур.

ОДОБРЕНИЯ И СПЕЦИФИКАЦИИ

Классы вязкости:

ISO VG: 10

ПРЕИМУЩЕСТВА

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

ФАСОВКА

20 л, 216,5 л, а также авто- и ж/д наливом.

Типичные физико-химические показатели

Показатель	Метод испытания	Rosneft Oleotec Grind WF-310
Кинематическая вязкость при 40 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	10
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	140
Кислотное число, мг KOH/г	ГОСТ 11362	0,01
Массовая доля серы, %	ГОСТ Р 51947	0,02
Водородный показатель (pH)	ГОСТ 22567.5	8