

ОПИСАНИЕ:

Quality Solube – мелкодисперсная современная смазочно-охлаждающая жидкость, созданная на базе новейших российских компонентов для обработки широкого списка материалов. Продукт производится с применением эфиров, с добавлением EP компонентов, что обеспечивает высокую стабильность эмульсии, хорошее качество обрабатываемой поверхности и длительный срок службы инструмента.

ПРИМЕНЕНИЕ:

✓ Esocool Soluble ER используется для обработки стали, чугуна, алюминия и труднообрабатываемых сплавов. Продукт может использоваться для цветных материалов, однако перед обработкой рекомендуется пробный тест.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- + Хорошая фильтруемость.
- + Высокая стабильность эмульсии.
- + Стабильное значение pH.
- + Низкая склонность к пенообразованию.
- + Защита от коррозии на межоперационный период.
- + Стойкость к биопоражению.

| ПОКАЗАТЕЛИ | МЕТОД ИСПЫТАНИЙ | ЗНАЧЕНИЕ |
|------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| Внешний вид | Визуально | Опалесцентная жидкость желтого цвета |
| Плотность при 20 °С, г/см ³ | DIN51757 | 1,03 |
| Вязкость базового масла при 40°С, мм ² /с | DIN 51562-1 | 96 |
| pH 5% эмульсии | DIN 51 369 | 9,6 |
| Тест на коррозию, 5% эмульсия | DIN 51 360-2 | 0-0 |
| Коэффициент рефракции | FLV | 1,4 |

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации BIG MOTORS, LLC.

ЗАЯВЛЕНИЕ-ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ: NERSON не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению.

ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТЬ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ: Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.