

Devon Mining

Индустриальное масло для взрывных работ

Devon Mining – смесь базовых компонентов для приготовления эмульсий (в частности, порэмита 1А) для ведения взрывных работ. Также может применяться в качестве смазочного материала для легконагруженного промышленного оборудования.

ОДОБРЕНИЯ | СПЕЦИФИКАЦИИ | УРОВЕНЬ СВОЙСТВ:

ТУ 19.20.29-001-19084838-2021

ВЫГОДЫ:

Лучшая экономия. Одно масло для широкого спектра применений

Удобство использования в качестве компонента для взрывных работ благодаря сбалансированному составу

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Предназначено для производства конечного продукта, применяемого для взрывных работ при механизированном зарядании скважин сухих и любой степени обводненности
- Обеспечивает наилучшие характеристики во всех климатических районах

ТИПОВЫЕ РАБОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Метод испытания	Devon Mining 12	Devon Mining 30
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ГОСТ 25371	12.6	30.3
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	200	202
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-35	-15
Содержание растворителей в маслах селективной очистки	ГОСТ 1057	отсутствие	отсутствие
Температура самовоспламенения, °С	ГОСТ 12.1.044	275	305
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900	844	900
Зольность, %	ГОСТ 1461	-	0.055