

LUKOIL FREO SP 1030 HT

Синтетическая смазочно-охлаждающая жидкость для трубной промышленности

Описание продукта

Специализированная синтетическая водосмешиваемая смазочно-охлаждающая жидкость. Обладает высоким уровнем антикоррозионных свойств, низкой склонностью к пенообразованию и биопоражению.

Область применения

Предназначена для применения в электросварных станах, гидропрессах и для гидроиспытаний труб. Также может использоваться при легконагруженных операциях абразивной металлообработки.

Наименование продукта при заказе: Жидкость смазочно-охлаждающая LUKOIL FREO SP 1030 HT, СТО 79345251-252-2020

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Внешний вид	-	Однородная маслянистая жидкость
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052	1 180
рН 3%-го раствора в воде общей жесткостью 4,6 мг-экв/дм ³ , в пределах	ГОСТ 6243, п.4	9,0-10,0
Коррозионная агрессивность 3% раствора в воде общей жесткостью 4,6 DIN 51360-2 мг-экв/дм ³ в течение 2 ч методом отпечатков, балл, не более		0
Стабильность при минус 15°С	ГОСТ 6243, п.5	Выдерживает
Поправочный коэффициент рефрактометра	-	1,8

Рекомендуемые концентрации эмульсии

Вид операции	Концентрация эмульсии, %
Шлифование	3-5
Гидроиспытания	3-5