

ООО «Деталь Ойл»

197374, г. Санкт-Петербург, улица Мебельная, дом 12/1Б, офис 203

Тел: +7 (812) 414-38-68

Тел: +7-981-186-50-00, +7-981-983-70-00

info@detal-oil.ru

www.detal-oil.ru



TARMOND MEA 756

Смазочно-охлаждающая жидкость

ОПИСАНИЕ

MEA 756 - это универсальная полусинтетическая смазочно-охлаждающая жидкость с содержанием пакета EP-присадок и минерального масла 56%. Рекомендуется для механической обработки цветных металлов, меди, латуни, алюминия, а также для тяжелых операций механической обработки. Рекомендуемые концентрации использования составляют от 5,0 до 8,0% и зависят от сложности выполняемой операции.

При смешении с водой образует стабильную эмульсию с низкой склонностью к пенообразованию, отличной моющей способностью, очень хорошими охлаждающими и смазывающими свойствами, высокой степенью защиты от коррозии и устойчивостью к грибкам и бактериям.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ

Шлифование – 5,0%;

Механическая обработка – 5,0-8,0%.

При смешении с водой всегда следует добавлять концентрат в воду.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод испытаний	
Цвет	Визуально	Светлый/светло-бежевый
Плотность при 15°C г/см ³	ASTM D 1298	0.97
pH %3-эмульсии	DIN 51369	8.9-9.2
Коэффициент для рефрактометра %3-эмульсии	TRM-110	1.05
Тест на коррозию %3-эмульсии	DIN 51360/2	0/0 pass
Температура вспышки °C	ASTM D 92	194

Приведенные выше значения являются типичными значениями продуктов и могут варьироваться в зависимости от каждой партии.

