

ТМП Триолеат, ТМРТО

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

ТМП Триолеат представляет собой огнестойкую биоразлагаемую основу для синтетических гидравлических масел.

Благодаря своей высокой степени разложения в природных условиях, этот продукт особенно полезен в составе гидравлических жидкостей, которые могут контактировать с окружающей средой во время эксплуатации.

Помимо этого, ТМП Триолеат находит применение в производстве смазочно-охлаждающих жидкостей (СОЖ). Используется как кондиционер в текстильной промышленности, применяется в составе полигелей для наращивания ногтей, а также служит идеальным синтетическим эфирным компонентом для создания огнестойких гидравлических масел. Прекрасно совмещается с типичными присадками, применяемыми в минеральных маслах и сокращает вредное воздействие на окружающую среду по сравнению с минеральными маслами. Рекомендован как высокоэффективная масляная добавка для масел, применяемых в процессах холодной прокатки стали, волочения труб, а также для жидкостей, используемых при резке металлов и других операциях металлообработки.

Он также рекомендован для включения в составы экологически безопасных гидравлических жидкостей и жидкостей для металлообработки.

Химическое наименование по INCI: Trimethylolpropane trioleate

Идентификационный номер CAS: 57675-44-2

ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА

Внешний вид при 25°C	Прозрачная жидкость
Цвет	от желтого до темно-коричневого
Кислотное число, мг КОН/г	не более 5
Число омыления, мг КОН /г	170-220
Плотность, г/см³	0,90-0,95
Эмульгирующая способность	не менее 11

Фасовка

Бочки 50л, 127л, 227л, IBC-контейнеры

Срок хранения

Гарантийный срок хранения 12 месяцев с даты производства. Возможно использование по истечению срока годности при условии сохранения показателей качества.

Условия хранения

В заводской таре при температуре 5-25°C в закрытых складских помещениях. Избегать длительного попадания прямых солнечных лучей.