



ЭРОЗИОННЫЕ ЖИДКОСТИ

ADDINOL EROSIONSFÜSSIGKEIT ED 2 L

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Erosionsflüssigkeit ED 2 L — это низковязкий деароматизированный рафинат минерального масла, характеризующийся прекрасными диэлектрическими свойствами. Продукт химически устойчив к высоким нагрузкам, оказываемым электрическими разрядами, и воздействию воздуха, температур и загрязнений.

УПАКОВКА

Поставка преимущественно в бочках.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяется в качестве изоляционного, охлаждающего и промывочного средства в электроискровых установках.
- Особо рекомендуется для электроискровой обработки металлов, например, при производстве инструментов, пресс-форм и гравировке.
- Универсальный продукт, применяемый также при черновой и чистовой обработке материалов.

СВОЙСТВА

- Высокий класс чистоты
- Узкий диапазон кипения
- Низкая вязкость
- Не содержит никаких ароматических углеводородов
- Хорошие диэлектрические свойства

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Безупречная фильтрация в обычных фильтрационных системах
- Незначительные потери продукта
- Хорошие промывочные и охлаждающие свойства
- Не раздражает кожу; практически без запаха
- Применение в режиме эрозии





ADDINOL EROSIONSFLÜSSIGKEIT ED 2 L

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытания / единица измерения		ED 2 L	Испытание
Плотность	при 15 °C	кг/м ³	800	ASTM D 4052
Вязкость	при 40 °C	мм ² /с	2,2	DIN EN ISO 3104
Температура вспышки	СОС	°C	102	ASTM D 92
Температура застывания		°C	< -20	DIN ISO 3016
Тангенс угла диэлектрических потерь	при 70 °C	tan η	0,5 * 10 ⁻³	IEC 247
Содержание ароматических углеводородов		%	макс. 0,2	
Диапазон кипения		°C	238—257	ASTM D 86

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются в более чем 90 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные о технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и его областях применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.