

Описание

ELECTROVIS 4 представляет собой специальную смесь углеводородов с низкой вязкостью, разработанную для электроэрозионных станков любой мощности и размера. Низкая вязкость обеспечивает хорошее охлаждение и промывку в узких искровых разрядниках, что снижает деформации заготовки и электрода в пользу точности обработки.

Особенности

- ❖ Высокая температура вспышки.
- ❖ Отличная фильтрующая способность.
- ❖ Прозрачная, запах отсутствует
- ❖ Высокая интенсивность съёма металла и удобный обзор заготовки.
- ❖ Низкая чувствительность кожи при обычном использовании.
- ❖ Без ароматизаторов.

Применение

ELECTROVIS 4 является многофункциональной жидкостью, подходящей для всех применений электроэрозионной обработки, с низкой летучестью и чрезвычайно низким уровнем испарения ароматических соединений, безопасной и качественной рабочей средой, с хорошей термической стабильностью. Можно добиться длительного срока службы, используя подходящий фильтр.

Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	ELECTROVIS 4
Внешний вид	Визуально	Прозрачная бесцветная жидкость
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D 445	4
Температура вспышки, °C	ASTM D 92	>105
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-10
Плотность при 15°C, г/см ³	ASTM D 4052	0,79

Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения. Срок годности в оригинальной упаковке и при комнатной температуре – 4 года.

Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно мойте руки после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Дата редакции: 09/2018