

ELECTRA 120

CONDATHigh
Performance

ЖИДКИЙ ДИЭЛЕКТРИК ДЛЯ ЭЛЕКТРОЭРОЗИОННОЙ ОБРАБОТКИ

ПРЕЗЕНТАЦИЯ

- ◆ **ELECTRA 120** представляет собой жидкий диэлектрик минерального происхождения, предназначенный для операций механической обработки посредством электроэрозии.
- ◆ **ELECTRA 120** специально разработан для выполнения профильных и завершающих операций.

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- ✓ Низкое давление пара.
- ✓ Высокая термостойкость.
- ✓ Светлый цвет.
- ✓ Незначительный запах.

ДОСТОИНСТВА

- **ELECTRA 120** отлично адаптирован для очень тонкой фильтрации (картриджи, почвенные диатомеи и т. д.).
- **ELECTRA 120** отличается высокой степенью безопасности: Высокая температура вспышки при низкой вязкости.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Ед. изм.	ELECTRA 120
Вид	/	Светлый, бесцветный
Удельный вес при 15 °C	г/см ³	0,815
Температура вспышки (в открытом тигле)	°C	> 130
Кинематическая вязкость при 40 °C	мм ² /с	≈ 4,1
Коррозия меди	/	1b
Температура хранения	°C	От 0 до 50 °C
Рекомендуемое максимальное время хранения	/	2 года, в оригинальной упаковке

Вышеуказанные данные получены на основании среднего производственного показателя и не являются частью спецификации.

БЕЗОПАСНОСТЬ

☞ См. паспорта безопасности продукта.

Fp_RU_ELECTRA 120_ERa_1020_3.doc

CONDAT CORPORATION - 250 South Industrial Drive - Saline - Michigan 48176, USA
Tel. (800) 883-7876 • Tel (734) 944-4994 • Fax (734) 944-4995 • www.condatcorp.com

Company certified ISO 9001 - Safety data sheets available on www.condat.fr

For the safe handling, storage and disposal of this product, please refer to Safety Data Sheet (SDS) prior to use.

ELECTRA 120*Product
Data Sheet*