

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

VISCO-LOTION PROTEC CE15V+

СРЕДСТВО ЗАЩИТЫ СВАРОЧНЫХ КОНДУКТОРОВ И ИНСТРУМЕНТОВ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- VISCOLOTION PROTEC CE15V+ – **специальный продукт для защиты сварочных кондукторов**, упоров и креплений от брызг горячего металла при сварке (например, сварка MIG/MAG, лазерная сварка, и т.д.)
- Обладает высокой вязкостью, образует **особо устойчивую защитную пленку** в любом положении
- Интегрированная функция очистки
- Жидкость готова к использованию, на водной основе, **не содержит силикона**

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Долговременное защитное действие и **упрощение процесса очистки**
- Испытано и разрешено к использованию при **катафоретической покраске**
- **Не вызывает сбои датчиков**
- **Безопасна**: жидкость негорючая и биоразлагаемая
- **Хорошо проявила себя** в автомобильной промышленности, транспортном машиностроении, производстве запчастей и компонентов

ПОЛЬЗА

- **Сведение к минимуму времени чистки** сварочных кондукторов
- **Повышенная производительность** благодаря надежной функции зажимов и пр.
- **Длительный срок службы** кондукторов за счет снижения механических нагрузок при чистке

ПРИМЕНЕНИЕ

Регулярно покрывать сварочные кондукторы и инструменты средством Visco-Lotion PROTEC CE15V+.

Периодичность зависит от условий процесса и должна быть определена опытным путем.

Каждый раз после чистки (например, чистки сухим льдом) произвести дополнительное распыление.

Использование ручного распылителя с насосом PROTEC HSP4K-V или напорного распылителя PROTEC гарантирует оптимальное нанесение и высокую экономичность.

Не пригоден для повторной сварки MAG (для защиты компонентов рекомендуем средство Metallotion PROTEC CE15L+).

Перед первым использованием проверить состояние материала (кабели, датчики и т.д.).

Перед использованием встряхивать.

Беречь от мороза.

ПАРАМЕТРЫ

Вид активного вещества:	продукты растительных жирных кислот с этоксилами жирных спиртов в водной эмульсии	Точка воспламенения:	н/д
Плотность (20°C):	0,98 г/мл	pH-показатель:	7,4
Вязкость (20°C):	14 сек DIN 53211/4	Срок хранения:	мин. 6 месяцев
Фасовка	10 л в канистре, идент. № A016.010	Паспорт безопасности	No. SDS-A016 (www.protec-austria.com)