

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

LASER-LOTION PROTEC LC20A

ЗАЩИТА ОТ НАЛИПАНИЯ БРЫЗГ И ШЛАКА В ПРОЦЕССАХ ЛАЗЕРНОЙ РЕЗКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- LASER-LOTION PROTEC LC20A – экологически чистое разделительное средство против налипания сварочных брызг для распыления на заготовки (листовые, трубчатые) и приспособления (решетки) при лазерной резке.
- Препятствует налипанию брызг металла.
- Не содержит силикона, негорючая и биоразлагаемая.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Проверено и сертифицировано для лакировки, нанесения катафоретических лакокрасочных покрытий, порошковых покрытий, огневого цинкования, гальванотехники.
- Не оставляет следов, особо низкий уровень эмиссии вредных веществ.
- Возможно нанесение с помощью автоматических распылительных систем.
- Защищает от сварочных брызг поверхность металла любого вида.

ПОЛЬЗА

- Повышение качества благодаря отсутствию налипания сварочных брызг на поверхности металла.
- Надежность процесса, в том числе при последующих процессах сварки и нанесения покрытия.
- Снижение трудоемкости чистки решетки (опорной рамы) установки для лазерной резки.
- Повышенная производительность установки для лазерной резки.

ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхности заготовок, подлежащие защите, следует смочить непосредственно перед резкой. Регулярно распылять на подложки. Возможно нанесение с помощью автоматических распылительных систем. Ручное нанесение с помощью ручного распылителя с насосом PROTEC HSP4K или напорного распылителя PROTEC.

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

Перед использованием взбалтывать! Беречь от мороза.

ПАРАМЕТРЫ

Вид активного вещества	продукты растительных жирных кислот с этоксилами жирных спиртов в водной эмульсии	Точка вспышки	н/д
Плотность (20°C)	0,99 г/мл	pH-показатель	7,4
Вязкость (20°C)	9,8 с DIN 53211/4	Срок хранения	мин. 6 месяцев
Фасовка	10 л в канистре, идент. № A005.010	Паспорт безопасности	№ 02Ds8 (www.protec-austria.com)