

инструкция по применению

УНИВЕКО-75

СРЕДСТВО ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ НАЛИПАНИЯ СВАРОЧНЫХ БРЫЗГ

TY 19.20.29-015-22451861-2024



НАЗНАЧЕНИЕ

Унивеко-75 — специализированное средство для защиты сварочных горелок от налипания брызг металла при роботизированной сварке в автоматических системах впрыска противопригарных жидкостей. Увеличивает ресурс наконечника, диффузора и сопла.

Обеспечивает защиту от налипания брызг металла околошовной зоны, конструкций, сварочного оборудования, горелок и газовых сопел при всех типах сварки, а также лазерной и плазменной резке.

Эффективно для защиты сварочно-сборочных столов от налипания брызг металла, одной обработки поверхности хватает до 2-х недель непрерывной работы.

Не вызывает коррозии, обладает консервационными свойствами.

COCTAB

Смесь синтетических углеводородов, целевые добавки. Не содержит силикон.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ
Внешний вид	прозрачная жидкость
Цвет	бесцветный
Плотность при 25°C, кг/м ³	870±4%

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. ОБРАБОТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ БРЫЗГ МЕТАЛЛА

Обработку поверхности проводить распылением или кистью, равномерным тонким слоем. Выполнение сварочных работ можно начинать сразу после нанесения состава. По окончании сварочных работ брызги металла, попавшие в защитный слой, легко

удаляются металлической щеткой или ветошью. Количество наносимого средства и толщина наносимого покрытия выбирается опытным путем в зависимости от вида работ и интенсивности теплового воздействия. Для сваренных деталей: после окончания работ, остатки средства смыть органическим растворителем, 3% водным раствором ТМС Унивеко или другими обезжиривателями, протереть насухо. Перед последующем нанесением ЛКМ рекомендуется сделать пробный выкрас в зоне применения средства.

РАСХОД СРЕДСТВА

Расход **Унивеко-75** 20 — 35 г/м². Практический расход средства и длительность сохранения защитных свойств нанесенного слоя зависит от таких факторов, как: толщина наносимого слоя средства, характеристик свариваемых или защищаемых от негативных воздействий материалов, а также режимов сварочных или металлообрабатывающих процессов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Опасно! Горючая жидкость. Не нагревать свыше 50°C. Не наносить на открытое пламя или другие источники возгорания. При работе использовать защитные очки и респиратор. При попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратиться к врачу. Держать в недоступном для детей месте.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в сухом прохладном месте при температуре от $+5^{\circ}$ C до $+35^{\circ}$ C, в плотно закрытой таре, вдали от воздействия прямых солнечных лучей и открытого огня. Допускается транспортирование продукта при отрицательных температурах до -30° C. После оттаивания не теряет своих потребительских свойств.

УТИЛИЗАЦИЯ

После использования средства, тара подлежит переработке либо утилизации как бытовые отходы.

ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Срок годности 36 месяцев с даты производства. Профессиональную техническую консультацию, необходимую документацию, информацию об особенностях применения можно получить у специалистов технической поддержки по телефону:

+7 (8442) 47-70-30. info@univeco.ru