

УНИВЕКО-75**Средство для предотвращения налипания сварочных брызг
ТУ 19.20.29-015-22451861-2024****НАЗНАЧЕНИЕ**

Унивеко-75 – универсальное средство для защиты околошовной зоны, металлических поверхностей, конструкций и сварочного оборудования, в т.ч. горелок и газовых сопел от налипания брызг расплавленного металла при ручной и автоматической дуговой сварке, лазерной и плазменной резке. Не вызывает коррозии. Незаменимо при сварочных работах на потолочных, вертикальных конструкциях и в труднодоступных местах.

Эффективно для защиты поверхностей из стекла, керамики, полимеров от контакта с раскаленными стружкой и абразивами при работе с отрезными и углошлифовальными машинами.

СОСТАВ

Смесь синтетических углеводородов, целевые добавки, газ-вытеснитель.
Не содержит силикон.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Баллон перед применением встряхнуть. Обработку поверхности проводить распылением, равномерным тонким слоем с расстояния 15-25см. Выполнение работ можно начинать сразу после нанесения состава. Количество наносимого средства и толщина наносимого покрытия выбирается опытным путем в зависимости от вида работ и интенсивности теплового воздействия.

РАСХОД

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 так же режимов сварочных или металлообрабатывающих процессов.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ И ХРАНЕНИИ

Опасно! Легковоспламеняющиеся аэрозоли. Хранить вдали от прямых солнечных лучей, нагревательных приборов и открытого огня. Не нагревать свыше 50°C. Баллон

под давлением: при нагревании может произойти взрыв. Не распылять 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 °С до +35°С, в плотно закрытой таре, вдали от воздействия прямых солнечных лучей. Допускается транспортирование продукта при отрицательных температурах до -30°С. После оттаивания не теряет своих потребительских свойств.

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.