



**ПАСПОРТ
АНТИПРИГАРНЫЙ СПРЕЙ
КЛАССИКА**

г. Санкт – Петербург

2017г.

Описание:

Антипригарное защитное покрытие, предотвращающее налипание окалины на сварочном оборудовании, защиты околосшовной зоны. Покрытие представляет маслянистую пленку, отталкивающую капли металла. Ежедневное нанесение спрея способствует увеличению срока службы комплектующих частей горелки и облегчает их очистку.

Спрей предназначен для защиты фронтальных частей сварочных горелок: сопла, токовые наконечники и вставки, а так же поверхностей свариваемых деталей от брызг и налипания расплавленного металла, копоти и аэрозолей.

Не содержит силикона и воды. Антикоррозийная защита.

Антипригарный спрей образует защитную пленку толщиной в среднем 2-3 мкм, которая позволяет эффективно работать на протяжении 3-4 часов.

Способ нанесения:

Перед использованием встряхнуть баллон. Нанести на части сварочной горелки или поверхность детали на расстоянии 15 см., прерывным нажатием на клапан распыления, после чего можно приступать к сварке.

Состав: специальная смесь синтетических агентов с денатурированным углеводородом.

Особые предосторожности:

RU: Не распылять на раскаленные части сварочной горелки выше 300°C. Распылять в проветриваемом помещении. Не вдыхать распыленный аэрозоль!

EN: Do not spray on the hot parts of the torch above 300°C . Spraying in a ventilated area. Do not inhale the spray mist!

!!!!!!! Баллон находится под давлением. Огнеопасный сжиженный газ. Предохранять от воздействия солнечных лучей и температуры выше 50°C. Температура хранения от -50°C до +35°C. Хранить в недоступном от детей месте. Упаковку предохранять от механического повреждения.

Объем 400 мл.

Срок хранения 2 года.

Товар сертифицирован на безопасное применение

СГР № RU.77.01.34.007.E.002188.09.16

Изготовитель:

Россия

г. Санкт-Петербург

ООО «НПО Пульсар»

Тел.: 8(812)945-49-18, 8(812)908-89-35

Email: sales@svarton.ru

www.svarton.ru

ТУ 2388-001-74829777-2016

« ____ » _____ 2017г.

м.ш.