# ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА



# ЗАЩИТА ПРИ СВАРКЕ

# АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА

г. Санкт-Петербург тел. 8 (812) 945-49-18 sales@svarton.ru www.svarton.ru

# КЕРАМИЧЕСКИЕ АНТИПРИГАРНЫЕ СПРЕИ

Уникальное защитное покрытие предотвращающее налипание сварочных брызг. Идеальное сухое покрытие. Минимальный процент брака сварочных швов.

ДО



# ПОСЛЕ



# ВЫГОДА ПРИМЕНЕНИЯ

ЭКОНОМИЯ НА РАСХОДНЫХ ЧАСТЯХ ЭКОНОМИЯ НА ЗАЧИСТКЕ ЭКОНОМИЯ НА ЗАЩИТНЫХ ГАЗАХ УВЕЛИЧЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

до 40% до 100% до 30% до 20%



71p1711ty711. 751 001

ПРОФЕССИОНАЛ

# 

Артикул: 7SU001

#### **УНИВЕРСАЛ**

Спрей предназначен для защиты фронтальных частей сварочных горелок и горелок для резки: сопла, токовые наконечники и вставки от брызг и налипания расплавленного металла, копоти и аэрозолей.

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



Артикул: **7**SZ001 ЗАЩИТА

Керамическое защитное покрытие, предотвращающее налипание окалины на свариваемых деталях для защиты около шовной зоны. Покрытие представляет сухую пленку, отталкивающую капли металла.

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

# АНТИПРИГАРНЫЙ СПРЕЙ

Антипригарный спрей с классическим рецептом на основе синтетических агентов. Без запаха, воды и силикона.

Защитное покрытие, предотвращающее налипание окалины на сварочном оборудовании, защиты околошовной зоны. Покрытие представляет маслянистую пленку, отталкивающую капли металла.

ДО



ПОСЛЕ



# ПРИМЕНЕНИЕ

Спрей для сварки производится в баллоне, на основе синтетики и без содержания силикона, который способствует обеспечению надежной защите от брызг, возникающих в результате проведения сварочного процесса.

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

#### КЛАССИКА

Ежедневное нанесения 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.



АРТИКУЛ 7SC001

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

# АНТИПРИГАРНОЕ СРЕДСТВО

от прилипания брызг – растворимое водой. Жидкость не содержит растворителей, не горит, не опасная, готовая к использованию. Создана для быстрого нанесения на разнообразные поверхности для предотвращения налипания брызг при сварке.



# ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхности сварочных столов Поверхности деталей

Поверхности приспособлений и инструмента Поверхности изделий околошовной зоны

#### АНТИПРИГАРНОЕ СРЕДСТВО

Защитная жидкость без силикона на синтетической водной основе для защиты от сварочных брызг.

Жидкость не содержит растворителей, не горит, не опасная, готовая к использованию. Создана для быстрого нанесения на разнообразные поверхности для предотвращения налипания брызг от сварки.

Предназначено для обработки столешницы и свариваемых деталей из стали, оцинкованной стали, нержавеющей стали, алюминия. После выполнения сварки брызги будут легко удаляться с поверхности стола и изделия.

#### ВИДЫ УПАКОВКИ

10 литровая канистра 1литровый триггер Артикул 7AS100 Артикул 7AS010



### ОЧИСТИТЕЛИ

#### ОЧИСТИТЕЛЬ КЕРАМИЧЕСКОГО СПРЕЯ



АРТИКУЛ 7OS001 об. 0,5 л.

Специально предназначенное средство для снятие антипригарного керамического спрея. Применяется совместно со СВАРТОН «ПРОФЕССИОНАЛ» В процессе использования керамических спреев на поверхности накапливается большое количество слоев керамики. Что бы легко и эффективно их удалить нужно воспользоваться данным средством.

Состав основан на смеси специальных растворителей применяемых в керамических составляющих спрея.

Также подходит для очистки промышленного оборудования, поверхностей, различных емкостей, цистерн, а также хранилищ от жиров, нефтепродуктов и застарелых загрязнений

#### ОЧИСТИТЕЛЬ ОСНАСТКИ



АРТИКУЛ 700010 об. 10 л. АРТИКУЛ 700001 об. 1 л.

Антистатический очиститель на водной основе разработан для удаления загрязнений с поверхности детали.

Предназначен для применения при очистке сварочных столов, оснастки, кондукторов без повреждения существующего покрытия, перед нанесением антипригарного спрея.

Эффективно удаляет масла и смазки, смолу, жировые загрязнения, пигментны, краски, белковые загрязнения и другие остатки.

Также подходит для очистки промышленного оборудования, поверхностей, различных емкостей, цистерн, а также хранилищ от жиров, нефтепродуктов и застарелых загрязнений

## РАЗБАВИТЕЛЬ



# РАЗБАВИТЕЛЬ ДЛЯ ЦИНКОВЫХ ГРУНТ КРАСОК

Разбавитель предназначен для цинковых грунт-красок «СВАРТОН» он не растворяет, а только разжижает или разбавляет, то есть уменьшает степень вязкости густых красок и лакрокрасочных материалов, а также пригоднен для разведения сухих красок и пигментов.

Допускается разбавление в соотношении 1:10

АРТИКУЛ 7R101 об. 10 л. АРТИКУЛ 7R001 об. 1 л.

> 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

# АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА

Уникальный цинковый защитный состав. Долговременная и стойкая защита от коррозии металла достигается посредством напыления частиц цинка (степень чистоты 96,9%).



# ПРИМЕНЕНИЕ

Автоиндустрия - применение грунта для автомобилей. Строительство - строительная сфера для защиты металлоконструкций. Судостроение - применение для судостроения. Бытовое - применение на приусадебных хозяйствах, гаражах и т.д.



ЦИНКАЛ Apt. 7SZNAL001



ЦИНК Голд Арт. 7SZNG001



ЦИНК 96 Apt. 7SZN001



ЦИНК Медь Apt.7SZNC001

#### ЦИНКОВЫЙ СПРЕЙ

Спрей предназначен для холодной гальванизации любых металлических материалов. Спрей (распылитель) с высоким содержанием цинка особенно хорошо подходит для закрашивания паяных и сварных соединений, восстановления или гальванизации металлических листов, гальванизации и длительной защиты болтовых соединений, эксплуатируемых в атмосферных условиях, для восстановления цинкового покрытия на воротах, дверях, металлических листах, резервуарах, металлических конструкциях. Антикоррозийная защита.

# АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА

Уникальный цинковый защитный состав. Долговременная и стойкая защита от коррозии металла достигается посредством напыления частиц цинка (степень чистоты 96,9%).



# ПРИМЕНЕНИЕ

Автоиндустрия - применение грунта для автомобилей. Строительство - строительная сфера для защиты металлоконструкций. Судостроение - применение для судостроения. Бытовое - применение на приусадебных хозяйствах, гаражах и т.д.



Арт. 7GKA031

Арт. 7GKZ031



ЦИНК Голд Арт. 7GKG201 Арт. 7GKG031



ЦИНК Медь Арт. 7GKC201 Арт. 7GKC031

#### ЦИНКОВАЯ ГРУНТ-КРАСКА

предназначена для холодной гальванизации любых металлических материалов, с высоким содержанием цинка особенно хорошо подходит для закрашивания паяных и сварных соединений, восстановления или гальванизации металлических листов, гальванизации и длительной защиты болтовых соединений, эксплуатируемых в атмосферных условиях, для восстановления цинкового покрытия на воротах, дверях, металлических листах, резервуарах, металлических конструкциях. Антикоррозийная защита.

20 кг. Объем 3 кг.

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 2388-004-74829777-2017



