

ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА



СВАРТОН

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%



Артикул: 7SP001

ПРОФЕССИОНАЛ

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.



Артикул: 7SU001

УНИВЕРСАЛ

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: 7SZ001

ЗАЩИТА

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

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 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 также поверхностей свариваемых деталей от брызг и налипания расплавленного металла, копоти и аэрозолей.

Не содержит силикона и воды.
Антикоррозийная защита.



АРТИКУЛ 7SC001

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.



Антикоррозионная защита

ПРИМЕНЕНИЕ

Поверхности сварочных столов

Поверхности деталей

Поверхности приспособлений и инструмента

Поверхности изделий околосварочной 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

Артикул 7AS100

1литровый триггер

Артикул 7AS010

ОЧИСТИТЕЛИ

ОЧИСТИТЕЛЬ КЕРАМИЧЕСКОГО СПРЕЯ



Специально предназначенное средство для снятия 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

АРТИКУЛ 70S001
об. 0,5 л.

ОЧИСТИТЕЛЬ ОСНАСТКИ



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, пигменты, 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

АРТИКУЛ 70O010
об. 10 л.

АРТИКУЛ 70O001
об. 1 л.

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 лакокрасочных материалов, а также пригоден для разведения сухих красок и пигментов.

Допускается разбавление в соотношении 1:10



АРТИКУЛ 7R101
об. 10 л.

АРТИКУЛ 7R001
об. 1 л.

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА

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



Антикоррозионная защита
на долгие годы

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 Арт. 7SZNAL001



ЦИНК 96 Арт. 7SZN001



ЦИНК Голд Арт. 7SZNG001



ЦИНК Медь Арт. 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. Антикоррозионная защита.

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА

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



Антикоррозионная защита
на долгие годы

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 Арт. 7GKA201
Арт. 7GKA031



ЦИНК 96 Арт. 7GKZ201
Арт. 7GKZ031



ЦИНК Голд Арт. 7GKG201
Арт. 7GKG031



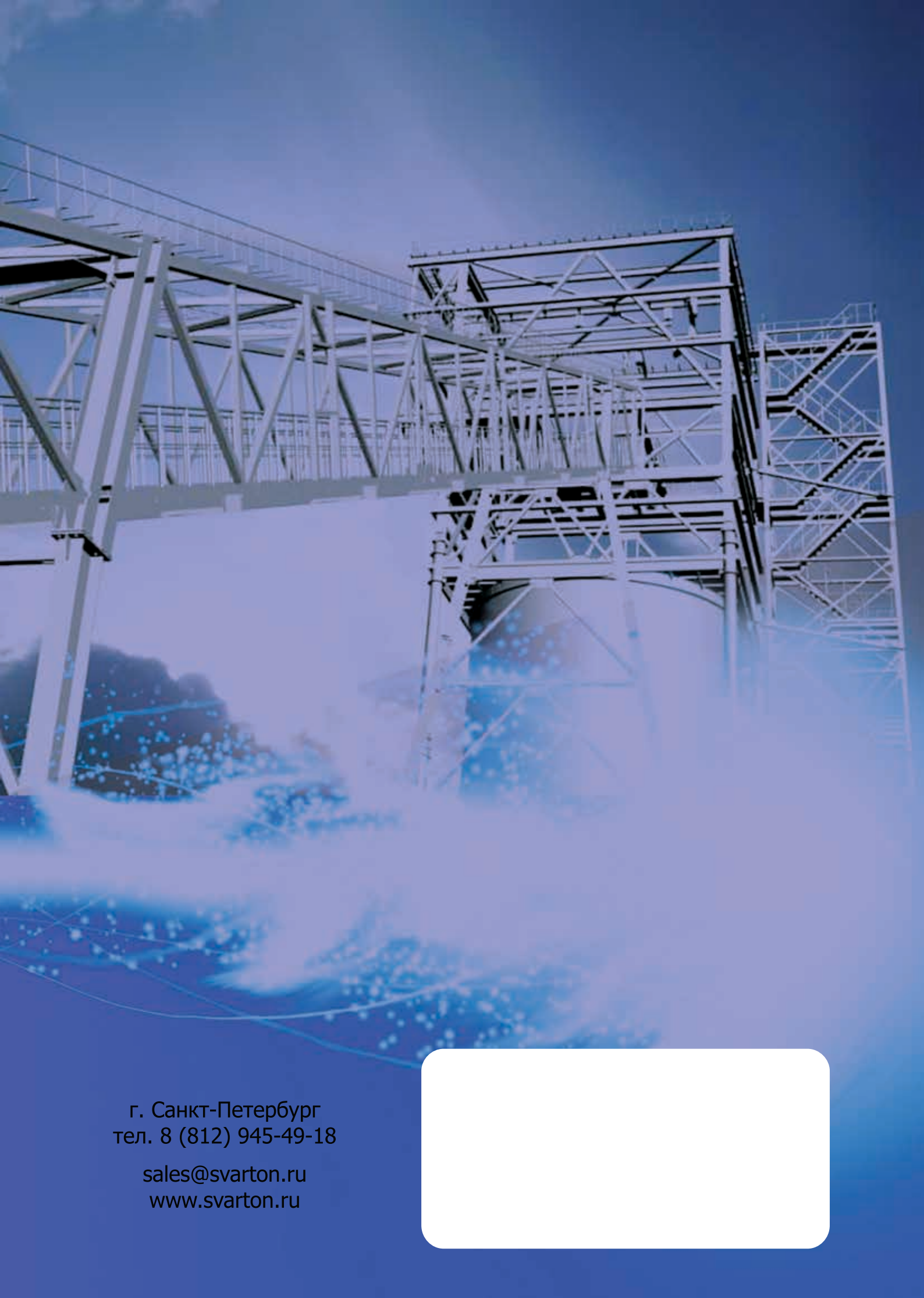
ЦИНК Медь Арт. 7GKC201
Арт. 7GKC031

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.

Объем 20 кг.
3 кг.





г. Санкт-Петербург
тел. 8 (812) 945-49-18

sales@svarton.ru
www.svarton.ru

