

# SteelGuard Inox Clean Spray - гель-спрей для травления сильного действия, подходит для обработки сортов высоколегированных сплавов нержавеющей стали.

# Активная, с низким выделением паров, более безопасный в использовании травильный гель!

Многие из процессов, используемых для травления нержавеющей стали приводят к выделению опасных паров азотной кислоты. Для повышения безопасности при очистке сварочных швов, наша компания разработала уникальную травильную пасту со сниженным выделением паров, при работе с которой токсичное влияние на человека снижено на 50%.

## Стандартное применение

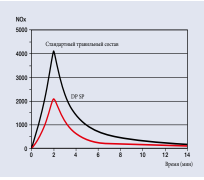
SG Inox Clean Spray предназначен для травления стойких цветов побежалости на сварных швах и небольших поверхностях из высоколегированных марок стали в тяжелых условиях.

#### Особенности

- Данная паста специально разработана для агрессивного травления сварных швов и небольших поверхностей.
- Предотвращает коррозию поверхностей. Делает поверхность более гладкой и уменьшает обесцвечивание по сравнению с классическими травильными продуктами.
- Великолепные результаты при небольшом расходе пасты. На 50% уменьшается выделение паров оксидов азота.
- Применение: SG Inox Clean Spray для высоколегированных марок нержавеющей стали, таких как 904L, дуплексных марок и SMO; для грубых, горячекатаных поверхностей; для удаления сварных окислений; для травления при низких температурах (ниже +5); быстрое время воздействия; перед травлением желательно использовать очиститель.



SG Inox Clean Spray - подойдет для очистки швов на емкостях

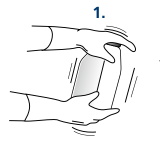


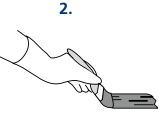


На 50% снижены выбросы вредных паров в сравнении с классическими травильными составами

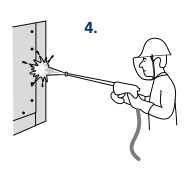


# Инструкция по применению









- **1.** Перемешайте или взболтайте перед применением.
- Используйте с кислотостойкой кистью.
- 3. Время травления нержавеющей стали марки Aisi 304 15-90 минут. Время травления может отличаться при травлении одной и той же марки стали. Так как оно также зависит от температуры, поверхностной отделки и типа сварки и качества сварочного соединения.
- 4. Удалите остатки травильной пасты с использованием мойки высокого давления или с помощью нержавеющей щетки, затем промойте водой. Сточные воды необходимо обработать перед утилизацией.

#### Фасовка

SG Inox Clean Spray имеет фасовку: ведро 1 кг, 3 кг, и контейнер из полиэтилена 1200 кг. Все упаковочные материалы соблюдают правила ООН для опасных грузов.

# Хранение

SG Inox Clean Spray необходимо хранить в помещении при комнатной температуре. Контейнеры должны быть плотно закрыты, должны быть в вертикальном положении и недоступны для посторонних лиц.

Продукты имеют максимальный срок годности два года при хранении при комнатной температуре. Воздействие более высоких температур может сократить срок годности.

#### Средства защиты

Необходимо использовать защитную одежду. В целом работники должны носить кислотоустойчивую спецодежду, резиновые перчатки и сапоги. Лицо должно быть закрыто специальным пластиковым козырьком. И при необходимости используйте подходящие респираторные защитные устройства.

Посетите наш сайт, где вы найдете актуальные паспорта безопасности на наши продукты.

# Обработка отходов

Сточные воды, образующиеся при травлении содержат кислоты и перед утилизацией должны быть обработаны нейтрализатором или гашеной известью до значения рН 7-10. Тяжелые металлы нержавеющей стали осаждаются в виде осадка, и должны быть направлены на депонирование в соответствии с местными законами.

Пустые контейнеры (ПНД) должны быть очищены и затем могут быть утилизированы в соответствии с местными законами.

## Другая информация

Для получения информации, пожалуйста, посетите на сайт **www.metallcleaner.com**, где вы найдете паспорта безопасности, описания продуктов и еще много полезной информации.

