

## Нейтралиты

Продукт синего цвета для нейтрализации предварительно обработанной поверхности из нержавеющей стали.

---

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Удаление остатков кислоты с поверхности из нержавеющей стали, загрязненной электролитом. В области применения достигается металлически/химически чистая поверхность.

## ПРИМЕНЕНИЕ

С помощью распылителя нанесите продукт на предварительно очищенную и/или отполированную поверхность из нержавеющей стали и протрите ее безворсовой тканью. Затем промойте холодной деионизированной водой, пока стекающая вода не станет нейтральной (проверьте с помощью индикаторной бумаги).

## РАНАВИТЕЛЬНОСТЬ

Примерно 100 погонных метров сварного шва на 1 литр Neutralyt.  
В зависимости от состояния и размеров обрабатываемой поверхности из нержавеющей стали.

## ВРЕМЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ

Время воздействия отсутствует; нейтрализация происходит мгновенно.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА

Дополнительная обработка не требуется.

Для последующего ухода обрабатывайте поверхность из нержавеющей стали спреем для ухода за нержавеющей сталью BYMAT (арт. № 5400 PO).

## УДАЛЕНИЕ

Не допускать попадания продукта и промывной воды в канализацию!  
Продукт и промывная вода подлежат утилизации (опасные отходы).  
Переработка с помощью нейтрализующей установки или утилизация уполномоченной компанией.  
Соблюдать местные предписания!

## УКАЗАНИЯ

Водный раствор.  
Соблюдайте меры безопасности и рекомендации из паспорта безопасности ЕС!

## ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Этот продукт не подпадает под правила перевозки (ADR/RID, IMDG, IATA).

## РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ

Распылитель 250 мл	Артикул: 2215 NT-S
Пластиковая бутылка 1 литр	Артикул: 2211 NT
Пластиковая канистра 5 литров	Артикул: 2250 NT