

# Технічна специфікація



## Нейтраліт

Продукт синього кольору для нейтралізації попередньо обробленої поверхні з нержавіючої сталі.

---

## СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

Видалення залишків кислоти з поверхні з нержавіючої сталі, забрудненої електролітом. Досягається металево-хімічно чиста поверхня в області застосування.

## ЗАСТОСУВАННЯ

За допомогою розпилювача нанести продукт на попередньо очищену та/або відполіровану поверхню з нержавіючої сталі та протерти безворсовою тканиною. Потім промити холодною деіонізованою водою, поки вода, що стікає, не стане нейтральною (перевірити за допомогою індикаторного паперу).

## ВИКОРИСТАННЯ

Приблизно 100 метрів зварного шва на 1 літр Neutralyt.  
Залежно від стану та розмірів оброблюваної поверхні з нержавіючої сталі.

## ЧАС ДІЇ

Час дії відсутній; нейтралізація відбувається миттєво.

## ПІСЛЯОБРОБКА

Подальша обробка не потрібна.

Для подальшого догляду за поверхнею з нержавіючої сталі використовуйте спрей для догляду за нержавіючою сталлю BYMAT (арт. № 5400 PO).

## УТИЛІЗАЦІЯ

Не допускайте потрапляння продукту та води після промивання в каналізацію!

Продукт та вода після промивання підлягають утилізації (відходи, що потребують спеціального поводження).

Переробка за допомогою нейтралізаційної установки або утилізація сертифікованою компанією.

Дотримуйтесь місцевих правил!

## ПРИМІТКИ

Водний розчин.

Дотримуйтесь інструкцій з безпеки та рекомендацій з паспорта безпеки ЄС!

## ІНФОРМАЦІЯ ПРО ТРАНСПОРТУВАННЯ

Цей продукт не підпадає під правила транспортування (ADR/RID, IMDG, IATA).

## РОЗМІРИ УПАКОВКИ

Флакон-розпилювач 250 мл	Артикул: 2215 NT-S
Пластиковий флакон 1 літр	Артикул: 2211 NT
Пластиковий каністр 5 літрів	Артикул: 2250 NT