

# istruzioni d'uso

## SCHEMA TECNICA

### SCL-212

**SCL-212 prodotto certificato NSF (compatibilità superfici alimentari)**

#### CARATTERISTICHE

Elettrolita disossidante/decapante- passivante per acciai INOX Aisi 304 - 308 - 309 finiture 2B - Satinato.

Da impiegarsi congiuntamente con macchine elettrochimiche a spazzola DELMET DLT & CGT - per attuare il decapaggio elettrochimico di superfici localizzate (saldature e zone termicamente alterate) e per ottenere la passivazione delle zone trattate, secondo norma.

#### MODALITÀ D'USO

L'elettrolita liquido SCL-212 va versato in un contenitore in plastica adatto ad intingere l'apposita spazzola anodica - per essere applicato alla zona da trattare. Ottenuto efficacemente il trattamento - asportare il residuo dalla superficie con straccio. Lo straccio utilizzato andrà smaltito/riciclato secondo norme vigenti.

A fine del trattamento risciacquare la superficie con prodotto SCL-500 o SCL-Neutral strofinare e asciugare con straccio o pannocarta pulito.

#### PRECAUZIONI DI UTILIZZO

Utilizzare guanti in nitrile e proteggere gli occhi.

Seguire le indicazioni della Scheda di Sicurezza - scaricabile su richiesta.

#### FORMATI DISPONIBILI

Tanica da **5lt** codice **PC01297**

Tanica da **25lt** codice **PC01308**