

SIDER ANTIOX

Decapante per acciaio inox serie 300



DESCRIZIONE

SIDER ANTIOX è un decapante specificatamente formulato per il trattamento delle superfici in acciaio inox serie 300.

Per garantire l'inossidabilità dell'acciaio inox, si rende indispensabile un ciclo di lavoro composto dai seguenti passaggi:

- 1- **SGRASSAGGIO o DISOSSIDAZIONE** : consistente nell'eliminazione di tracce di olio, grassi e altri contaminanti dovuti alla lavorazione.
- 2- **DECAPAGGIO**: è il trattamento base per eliminare le tracce di ossido dovute ad alterazioni termiche. Il decapaggio oltre ad effettuare un'azione estetica (che serve a togliere il "nero della saldatura") ha il compito di togliere lo strato impoverito di cromo dovuto all'alterazione termica della saldatura e come effetto secondario sbianca la saldatura e le zone trattate. Il decapaggio può essere fatto a spruzzo, ad immersione o a pennello.
- 3- **PASSIVAZIONE**: ripristino dello strato di ossido di cromo superficiale.

Maggiori informazioni potranno essere tratte dal nostro opuscolo informativo il Manuale del decapatore.

CARATTERISTICHE e CONFEZIONI:

SIDER ANTIOX è fornibile nello stato di pasta e gel nelle confezioni da 1 o 5 kg e liquido in taniche da 10 L. Confezioni diverse a richiesta.

ISTRUZIONI D'IMPIEGO

Mescolare il prodotto utilizzando una bacchetta di plastica o legno ed applicarlo omogeneamente sulla superficie da trattare con uno strato non troppo sottile utilizzando un pennello antiacido o una pompa spray. Attendere la reazione del prodotto sino a visualizzare una colorazione verde (da 10 minuti ad 1 ora). Lavare abbondantemente con acqua fredda e pulita sotto pressione.

Leggere la scheda di sicurezza per precauzioni d'uso e smaltimento reflui di lavorazione.

SIDER ANTIOX è un prodotto altamente corrosivo.

ALTRI PRODOTTI DELLA SERIE (anche per altri metalli)

Decapanti per DUPLEX e SUPERDUPLEX - sgrassanti – passivanti – polish – pompe spray - decapatori elettrochimici - pennelli antiacido (vedi foto).