

Rev.: 12/12/17

Decapanti

DEOX 300



#2021

decapante in gel per acciaio serie 300

APPLICAZIONI

- carpenteria
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- nautica
- officine meccaniche

CARATTERISTICHE

DEOX 300 è un formulato in gel per la disossidazione degli acciai inox serie 300.

DEOX 300 è a base di acido nitrico e fluoridrico che, anche se piuttosto pericolosa, è ancora quella più veloce ed efficace.

DEOX 300 si applica facilmente con pennello sui cordoni di saldatura dove in poco tempo rimuove gli ossidi scuri riportando l'acciaio inox in superficie; DEOX 300 sulle superfici vecchie e ossidate dal tempo, rimuove rapidamente gli ossidi superficiali riportandole al loro stato originale.

DEOX 300, grazie proprio alla presenza di acido nitrico, agisce anche da passivante portando il metallo disossidato ad uno stato di inerzia tipico dell'acciaio inox.

DEOX 300 lascia le superfici trattate lucide, uniformi e brillanti conferendo al manufatto il migliore aspetto possibile.

Indicato per l'industria di produzione serbatoi in acciaio inox, vagoni, carpenteria, macchine di lavaggio, ecc.

MODO D'USO

Preparare la superficie rimuovendo ogni traccia di sporco e depositi grassi con uno sgrassatore (SGR U.F. o SGR 14). Sciacquare e asciugare. Applicare DEOX 300 puro con pennello (in dotazione con la fornitura). Lasciare agire per un tempo variabile da 30' a 3h o a seconda della necessità. Asciugandosi sulle superfici, il prodotto appare marrone/verdastro. Risciacquare dopo il trattamento con abbondante acqua. Non richiede passivazione.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	Gel incolore
Odore	Pungente
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,350 Kg/litro
pH (emuls.5%)	1,00
Idrosolubilità	Disperdibile
Liposolubilità	Insolubile

SICUREZZA



- H301 Tossico se ingerito.
- H302 Nocivo se ingerito.
- H310 Letale per contatto con la pelle.
- H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- H331 Tossico se inalato.
- EUH 071 Corrosivo per le vie respiratorie.

AVVERTENZE

L'utilizzo di questo prodotto su acciai diversi dalla serie 300, può provocare annerimento della superficie.

Il prodotto è tossico per inalazione, contatto con la pelle, ingestione. Adottare tutte le misure preventive possibili e agire con prudenza. Raccogliere le acque di risciacquo e inviarle allo smaltimento.

ALTRO

L'utilizzo di questo prodotto comporta l'obbligo della valutazione dei rischi da parte del datore di lavoro secondo le disposizioni del DL 9 Aprile 2008 n°81. I lavoratori esposti a questo prodotto non devono essere sottoposti a sorveglianza sanitaria se i risultati della valutazione dei rischi dimostrano che in relazione al tipo e alla quantità di prodotto impiegato, alla modalità e alla frequenza di esposizione al prodotto, il rischio risulti "moderato" per la salute e la sicurezza dei lavoratori e che le misure previste dal medesimo DL sono sufficienti

a ridurre il rischio.

Prima dell'impiego si consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

Eq Srl

© Copyright Eq srl 2014 · Tutti i diritti riservati. Registrato in Italia

P.IVA: 03127810137 | REA: CO-297474 | C.SOCIALE VERSATO: 10000,00€