

Disoxil Disossidante

Descrizione articolo:

Disoxil è un prodotto a base di acido fosforico e tensioattivi biodegradabili oltre al 90% che trova largo impiego come disossidante, disincrostante e decalcificante. Il prodotto risulta ottimo per eliminare la ruggine superficiale da tutte le strutture metalliche; per rimuovere le incrostazioni calcaree e le macchie ferruginose dai servizi igienicosanitari, dalle vasche da bagno, dai lavandini e dai box doccia; per detergere e dare brillantezza a rubinetti, pentole, stoviglie e lavelli di acciaio inox, alle piastre spartifiamma dei fornelli a gas, alle parti cromate di autovetture, ai manufatti di ottone e di rame, ai recipienti di vetro (bottiglie, damigiane, vasi) ai pavimenti e rivestimenti di ceramica, ai serbatoi enologici di acciaio inox, ecc; per eliminare le incrostazioni di malte cementizie da attrezzature e macchinari da cantiere (impalcature, betoniere, cazzuole, secchi, badili, ecc.)

Usi:

Applicare a pennello, a spruzzo a immersione o con l'aiuto di una spugna. Impiego come disossidante: eliminare con una spazzola gli strati di ruggine scarsamente aderenti, applicare il prodotto sulla superficie arrugginita, lasciare agire per 15-30 minuti, lavare abbondantemente con acqua corrente, asciugare e coprire con una mano di antiruggine. Il tempo di reazione dipende dalla consistenza dello strato di ruggine da eliminare, in media 30 minuti. I materiali trattati con Disoxil devono essere ricoperti entro breve tempo con una mano di vernice protettiva. Impiego come disincrostante: utilizzare il prodotto tal quale o diluito con acqua a seconda dello strato di calcare da rimuovere. Portare il prodotto a contatto con le parti da disincrostante, lasciare reagire per alcuni minuti strofinando se necessario sulle incrostazioni più resistenti, lavare abbondantemente con acqua corrente e asciugare. Impiego come decalcificante: utilizzare il prodotto diluito con acqua in rapporto 1:1 o, per calcificazioni più persistenti, utilizzare tal quale mediante l'applicazione con straccio o spugna. Dopo l'utilizzo lavare abbondantemente con acqua corrente e asciugare.

Accorgimenti:

Nell'impiego del prodotto usare mezzi protettivi idonei e provvedere ad un'adeguata ventilazione dell'ambiente. Il flacone è munito di tappo salvabambino, pertanto per l'apertura occorre strappare il sigillo, premere sul bottone e girare contemporaneamente il tappo in senso antiorario. Tenere lontano da fonti di calore e conservare il prodotto in luogo fresco ed asciutto. Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo, specie nel caso di utilizzo su materiali non indicati.

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

Catteristiche Chimico – Fisiche

Aspetto	Liquido incolore
Odore	Caratteristico
Densità	1.167 a 20 °C
Solubilità	Solubile in Acqua
Resa	15-18 mq/Lt