



DD 410 - SGRASSATORE DISSODANTE E DISINCROSTANTE



CARATTERISTICHE

- **Prodotto 3 in 1:** detergente sgrassante, disossidante e protettivo.
- Grazie alla sua **capacità detergente e disossidante** riesce a rimuovere ruggine, incrostazioni e sporco industriale in maniera efficace e rapida.
- **Effetto fosfato** che garantisce una protezione temporale alle superfici trattate, ritardando la comparsa della ruggine nel tempo.

DOVE APPLICARE E DOSAGGIO

- **Effetto anticalcare:** Con dosaggio al 15% permette di rimuovere calcare industriale non eccessivamente spesso o incrostato.
- **Effetto antiruggine:** Con dosaggio dal 30% al 50% elimina completamente e con facilità la ruggine dalle superfici metalliche.
- **Sgrassaggio e detergenza:** Con i dosaggi sopra consigliati, sgrassa completamente superfici e componenti metallici adatti anche nei processi di verniciatura.
- Per modalità d'uso ed applicazione consultare il Protocollo di Applicazione.



Prodotto tecnico professionale con prestazioni specifiche NON SOSTITUIBILE con prodotti generici di sgrassaggio.

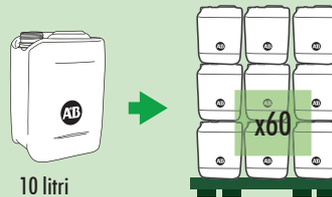


SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche	Valori
Stato fisico a 20°C	Liquido fluido
Colore	Marrone
Odore	Caratteristico della formula
Densità	1.240 - 1.300 kg/m ³
pH	0,5 - 2,5 al 5 %
Punto di infiammabilità	NON infiammabile
Contenuto COV 's	0 %
Idrosolubilità	Solubile



FORMATO DI INVIO



- Dimensioni tanica: 220 x 180 x 300 mm
- 60 taniche per pallet
- 20 taniche per altezza, 3 altezze per pallet



VANTAGGI E NORMATIVA

- ✓ Agevola il recupero dei componenti scartati nel processo produttivo a causa di ossidazione o ruggine.
- ✓ Sgrassaggio, detergenza e disossidazione dei componenti metallici prima della verniciatura.
- ✓ Non contiene acido cloridrico o nitrico.
- ✓ Formulazione specifica per la pulizia di metalli e leghe.
- ✓ Incorpora inibitori della corrosione per una pulizia sicura e con ottimi risultati su acciaio, zinco ed alluminio.
- ✓ 0% COV, favorisce un ambiente di lavoro senza vapori, più igienico e sicuro.
- ✓ Ottimizzazione del tempo e della mano d'opera nei processi di pulizia e disossidazione.



ACCESSORI

- MQ17- Rubinetto
- MQ15- Sprayer
- MQ38- Tank sprayer
- MQ19- Dosificatore manuale
- MQ51- Dosificatore automatico (Low Flow)
- MQ31- Dosificatore automatico (High Flow)



MQ 17



MQ 15



MQ 38



MQ 19



MQ 51



MQ 31



CONTATTI

Fabbricato da:
A&B Laboratorios de Biotecnología S.A.U.
 C/ Paduleta esq. c/ Jündiz, s/n - 01015 Vitoria-Gasteiz (Spain)
www.ab-laboratorios.com - atcliente@ab-laboratorios.com - T: +34 945.291.616

