



# INOX - GEL

## Disincrostante disossidante gel



### Proprietà e prestazioni

*Prodotto gelatinoso di carattere acido, realizzato espressamente per la disossidazione, la disincrostazione e l'asportazione di residui inorganici del settore nautico. Ideale per l'asportazione di ruggine da acciaio inox e metalli ferrosi. La formula in gel si aggrappa facilmente alle superfici verticali evitando colature e consentendo lunghi tempi di contatto del prodotto.*

### Settori d'impiego

*Industria, artigianato, nautica.*

### Caratteristiche chimico fisiche

*Aspetto: liquido viscoso*

*Colore: incolore*

*Odore: caratteristico*

*Densità: 1,199 +/- 0,02 g/ml a 20° C*

*pH: <1*

*Tensioattivi: cationici*

### Istruzioni per l'uso

*Applicare il prodotto puro a rullo o pennello. In funzione della quantità di residuo da rimuovere lasciare agire da 10 minuti a 3 - 4 ore. Nel caso di spessori elevati di ruggine lasciare agire per più tempo (max 24 ore). Asportare il residuo sfregando la superficie con una spazzola o uno straccio e risciacquare bene con acqua.*

### Avvertenze

*Evitare il contatto con basi e con cloro.*

*Leggere attentamente la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.*

CODICE	IMBALLO PRIMARIO	PESO	IMBALLO SECONDARIO	IMBALLO TERZIARIO
PR171/10	Tanica	10 kg		Bancale da 60 taniche

*Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. I dati riportati non costituiscono garanzia e non possono comportare responsabilità legali. Prodotto esclusivamente per uso professionale.*