

# DECAPANTE ALLUMINIO E CUPROLEGHE

TA 040A

PER ULTRASUONI

TA 040A **ULTRALU** Decapante alluminio e cuproleghe per ultrasuoni

SPECIFICO PER LA RIMOZIONE  
DI OSSIDI E INCROSTAZIONI

prima



dopo



prima



dopo



**Prodotto liquido multiazione** che combina principi attivi a base fosforica e tensioattivi etossilati.

Particolarmente indicato per manufatti di precisione in metallo tenero e di piccole dimensioni.

Può essere utilizzato in vasche statiche o ad ultrasuoni per eliminare residui di idrocarburi (grassi, benzina, olio) sali ed ossidi (calcare e ruggine) riportando ai valori originali le superfici ed i flussi anche nei micropassaggi dei carburatori.

L'azione **decapante dei principi acidi contenuti**, permette l'eliminazione delle frequenti e **sgradevoli alonature grigiastre**, riportando il metallo alla colorazione originale.

Indicato per meccanici, motoristi/carburatoristi, restauratori e manutentori in genere.

**MODALITA' D'USO:** A freddo: Su manufatti di piccole/medie dimensioni, predisporre un contenitore in plastica in cui diluire il prodotto dal 10% al 50% in acqua di rete. Immergere completamente i pezzi. Al termine dell'operazione sciacquare bene. In vasca ultrasuoni: (calda o freddo) utilizzare in concentrazione compresa tra il 5% ed il 15% massimo di prodotto in acqua. Dopo avere verificato lo stato del decapaggio, togliere e sciacquare bene in acqua corrente..

**AVVERTENZE** Le diluizioni riportate sono indicative. Effettuare test preliminari per valutare la percentuale più idonea, i tempi di contatto e la temperatura di utilizzo.

Stabilimento di Trezzo S/Adda (MI)  
Tel. 02-90963395

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA' CERTIFICATO

**UNI EN ISO 9001**



Prodotto ad uso professionale