

## ADDITIVI, BRILLANTANTI E SPECIALITA' PER I BAGNI GALVANICI

### PRETRATTAMENTI

### SGRASSATURE ED ADDITIVI

Sgrassatura Satinante Liquida 'AL-14'	granitura ed ossidazione COIL per lastre da stampa
Sgrassatura Chimica 'OACHITE 61-A'	per alluminio, zama, ottone, magnesio, acciaio
Sgrassatura Chimica 'OACHITE 61-NS'	per alluminio
Sgrassatura Chimica 'OACHITE 61-P'	per alluminio
Sgrassatura Chimica Liquida 'C-101'	per ferro
Sgrassatura Chimica Liquida 'C-103'	per ferro ed ottone
Sgrassatura Chimica 'GLS'	per ferro, ottone e rame
Sgrassatura Chimica 'Kenol Cu-311'	per Rame e sue leghe, con e senza ultrasuoni
Sgrassatura Chimica 'Kenol Cu-311/L'	come sopra con disperdente
Sgrassatura Chimica 'PRO CLEAN 9009'	per ferro ed ottone
Sgrassatura Chimica 'Fe-20'	per ferro
Sgrassatura Chimica 'PRO CLEAN 4'	per argento ed ottone
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL OT'	per ottone
Sgrassatura Elettrolitica 'GLE'	per ferro, ottone, rame, alluminio e zama
Sgrassatura Chimica-Elettrolitica 'F-101'	per ferro, ad alte prestazioni
Sgrassatura Elettrolitica 'Kenol Fe-353'	per ferro
Sgrassatura Elettrolitica 'Kenol Fe-353/S'	per ferro, tipo economica per roto-barile
Sgrassatura Elettr.Liquida 'PROCLEAN-71'	per ferro, ottone, rame
Sgrassatura Elettrolitica 'OACHITE 90'	per ferro
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL 5818'	per ferro, ottone, zama
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL 5818 ST'	<b>attivazione nichel</b>
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL 5995'	per ferro ed ottone
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL 6626'	per ferro catodica-anodica
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL 9119'	per ferro anodica
Sgrassatura Elettrolitica 'PRO EL 9119-R'	per ferro e rame

**Sgrassatura chimica-elettrolitica 'Fe-157'**

**Sgrassatura Elettrolitica 'DEROST Ni-385'**

**Attivazione Elettrolitica 'DEROST Ni-369'**

**PRONI 'ATTIVAZIONE L'**

**FOSFOSGRASSANTE 'FA'**

**PROFOSS 'P-100'**

**PROFOSS 'P-201'**

**BRASS DIP CLEANER 'HF'**

**ADDITIVO E4444**

**CHIM SOL 'KL-12'**

**TENSIOATTIVO 'PRO-ELECTRO'**

**TENSOL-G**

**TENSIO-CHEM**

**ADDITIVO PER SGRASSATURA**

**TENSIOATTIVO PER SGRASSATURE**

**VIBROCLEAN**

**Sgrassatura Chimica 'PROWASH-231**

**PROWASH 601**

**PROWASH 305**

**PROWASH 431**

**PROBUR 405-805**

a bassa schiuma per lavorazioni in continuo di coil di ferro, uso: chimica ed elettrolitica

liquida per nichel o sgrassatura elettrolitica per ottone  
uso: a spruzzo e/o ad immersione negli impianti di verniciatura a polvere per ferro e/o alluminio

**fosfatazione allo zinco**

**fosfatazione al manganese**

**sgrassante acido**

additivo per sgrassante acido e sgrassature chimiche

**sapone liquido per ottone**

additivo per tutti i tipi di sgrassatura

additivo per tutti i tipi di sgrassatura

additivo per sgrassature chimiche: elimina ed emulsiona gli oli ed i grassi più resistenti

non produce schiuma

**IN POLVERE**

detergente per il trattamento di minuteria metallica nei roto-vibratori

per lavaggio in clochea di oggetti di rame ed ottone

pasta per burattare rame ed ottone bronzati

detergente neutro per alluminio

pasta per burattare materiale ferroso

paste per burattare l'acciaio inox

## **DECAPAGGI ED ADDITIVI**

**DECAPAGGIO 'DEROST-SS'**

**DEROST 'Fe-420'**

**DEROST 'Fe-430'**

**ATTIVAZIONE ZAMA 'HC'**

**DECAPAGGIO LUCIDO 'K-35'**

**SALE DECAPANTE 'K-36'**

**DECAPAGGIO 'K-42'**

**DECAPAGGIO 'K-46 E'**

**DECAPAGGIO LUCIDO 'K-45'**

**DECAPAGGIO LUCIDO 'F-48'**

**SOLUZIONE DECAPAGGIO LUCIDO 'F-48'**

**DECAPAGGIO FERRO 'F-54'**

**DECAPAGGIO 'K-56'**

**DECAPAGGIO 'K-78**

**DECAPAGGIO 'K-90'**

**DECAPAGGIO SATINANTE 'F-99'**

**DECAPAGGIO 'SD-19'**

**SALE DECAPAGGIO 'OT'**

**ADDITIVO PER ACIDO INIBITORE**

**TERGITOL-S**

**PRO-AD-ACID**

**ADDITIVO DECACID-OT**

**CEMENTAZIONE ALLUMINIO 'PRODEP AL'**

**per acciaio inox**

decapaggio ferro con inibitori di corrosione

decapaggio ferro

decapa e sgrassa la zama

per rame ed ottone, esente cromo<sup>6+</sup>

pre-cromatazione dell'alluminio

per leghe di alluminio con silicio

per alluminio con limitato sviluppo di vapori nitrosi

si usa per alluminio, rame ed ottone

per rame ed ottone, esente acido nitrico

per l'alimentazione del decapaggio

per ferro su linee di zinco acido

per zama

per rame e ottone, es. nitrico e cromo<sup>6+</sup>

per ferro: chimico ed elettrolitico

per rame e ottone, esente nitrico e cromo<sup>6+</sup>

per ferro

per ottone in argenteria

per decapaggi acidi del ferro con detergenti

bagnante per i decapaggi acidi, senza inibitori

tensioattivo per decapaggi acidi per ferro

sgrassante-inibitore per decapaggi acidi per ottone

**liquida, non occorre il prerame, diretta su nichel**