

BAGNI GALVANICI

PRE-RAME ALCALINO 'FLASH-ALLOY'

RAME ALCALINO 'ECORAME FR-4'

RAME ALCALINO 'CUPROBRILL'

RAME ACIDO 'CUBAC'

RAME ACIDO LUCIDO

RAME ACIDO 'ROTOPLAST Cu-300'

NICHEL LUCIDO 'TR'

NICHEL NICHEL 'TR-22 R'

NICHEL 'PRONI LIGHT'

NICHEL 'EXTREME UNI-700'

NICHEL PRONI UNI 010

NICHEL PRONI UNI 010 MIX

NICHEL 'PRONI UNI BARRELL'

NICHEL LUCIDO 'BL-115'

NICHEL LUCIDO 'BL-124'

NICHEL 'MR-25'

NICHEL 'TR-55'

NICHEL TECNICO AL SOLFAMMATO

NICHEL NERO 'CANNA DI FUCILE'

NICHEL NERO 'AZ'

NICHEL NERO 'K'

NICKEL NERO 'P'

TINLOY NS

ANTISCHIUMA 'PRONI LIGHT'

CROMO AUTOREGOLATO 'CL'

SALI CROMATURA 'CRONARD D'

SALI CROMATURA 'CRONARD HW-M'

esente cianuro, per ferro, ottone e zama

esente cianuro, per ferro, ottone e zama

per zama, ferro e ottone a roto-barile e telaio

superlivellante

statico 'superlivellante' con versione a rotobarile

per lavorazioni a roto-barile

applicazioni a roto-barile e telaio superlivellante

per roto-barile

ad altissimo potere coprente e livellante

ad altissimo potere livellante bianchissimo

per applicazioni a telaio di ottimo livellamento

brillantante unico a telaio su impianti automatici

ad alte prestazioni per roto-barile

per applicazioni a telaio di colore bianco e duttile

per applicazioni a telaio di colore bianco e duttile

brillantante unico per nichelatura

per applicazioni a roto-barile su plastica

per elettroformatura o nichelatura in continuo del filo

produce sul nichel una bella finitura nero scuro

per l'anneritura elettrolitica dei metalli

per l'anneritura elettrolitica dei metalli

Nichel nero molto uniforme sia a roto che a telai

lega di stagno-nichel di colore nero

per concentratori sotto vuoto

tecnico e decorativo SRHS di ultima generazione

cromo duro SRHS

per cromatura dura di ultima generazione

CATALIZZATORE 'CRONARD HW-M'
CROMO 'CRONARD HW-M'
CROMIBLACK
CROMOTEN 'FM-50'
ANTISPRAY 'CR'
CRONARD REDUCER
SCROMEX
ORO ACIDO ECO-FREE

ORO ACIDO 'AUROLYT FLASH'
ORO 'K-24'
ORO ROSA FR 18

ORO-PALLADIO

RODIO DECORATIVO

ARGENTO 'M-10'

ARGENTO LUCIDO 'KL-2000'

ARGENTO ANTICO 'W'

CANNA DI FUCILE

ANNERITURA 'ANF' NICHEL – FREE

BRONZO BIANCO 'NICKEL-FREE'

WETTER AGENT BRONZO BIANCO 'W'

BRONZO ORO 'NICHEL- FREE'

OTTONE F-71

STAGNO ACIDO 'AC-50'

STAGNO ACIDO-S

STAGNO 80

STAGNO AL FLUOBORATO

STAGNO AL METANSOLFONATO

STAGNO ALCALINO

STAGNO/PIOMBO AL FLUOBORATO

STAGNO/PIOMBO AL METANSOLFONATO

STAGNO/BISMUTO AL METANSOLFONATO

STAGNO/RAME AL METANSOLFONATO

STAGNO-NICHEL '28500'

SIMIL-CROMO '100'

STAGNO CHIMICO 'CHEZINN'

ZINCO ACIDO 'FZ'

ZINCO ACIDO 'FZ-60'

ZINCO ACIDO 'ZK'

ZINCOVEL

ZINCO ALCALINO 'GT-100'

ZINCO ALCALINO 'ZN-AC'

ZINCO ALCALINO 'ZM-7000'

ZINCO-NICHEL '30-28'

ZINCO-NICHEL

catalizzatore liquido di alimentazione cromo duro
Liquido formazione-alimentazione cromo duro
Cromo nero con catalizzatore
'antifoam', abbatta i fumi dei bagni di cromatura
antifumo

nei recuperi e lavaggi per ridurre il Cr⁶⁺ a Cr³⁺
scromatura elettrolitica

oro 2N diretto su acciaio inox a roto-barile e telaio

decorativo al cobalto, a basso contenuto di oro
alcalino, colore giallo-polenta dell'oro zecchino

oro 18 Kt a roto-barile, a telaio e per

elettroformatura

strato barriera per il nichel free a basso costo

per orafi: al solfato o a bassa densità di corrente
tecnico e decorativo

tecnico e decorativo

per annerire l'argento con la **SFUMATURA 'AG'**

produce sul nichel una bella finitura nero scuro

esente nichel

esente nichel

produce depositi più brillanti

esente nichel

di colore giallo canarino, bagno stabile nell'uso

procedimento di stagno acido lucido per roto e telaio

procedimento di stagnatura acida al solfato

bagno di stagno acido lucido

stagnatura in continuo

Pb/Sn 90/10 bagno di elettrodeposizione Pb/Sn

bagno di tipo acido

bagno di stagno-cobalto alcalino

al potassio cloruro, ecologico, di semplice gestione

per roto-barile e telaio

bagno all'ammonio cloruro

per elettro-zincatura in continuo di fili, nastri e coils

esente cianuri

procedimento a medio e basso tenore in cianuro

idem

bagno di tipo alcalino

bagno di tipo acido

PASSIVAZIONI CON CROMO TRIVALENTE

PASSIVAZIONE AZZURRA 'CR-305' con cobalto, molto resistente alla corrosione
PASSIVAZIONE AZZURRA 'CR-309'
PASSIVAZIONE AZZURRA 'CR-3'
PASSIVAZIONE GIALLA TRIVALENTE 'CR-310'

PASSIVAZIONI CON CROMO ESAVALENTE

PASSIVAZIONE ALLUMINIO 'K 14.2' gialla-iridescente
PASSIVAZIONE BLU 'CONCORD CZ-818' prodotto liquido con cromo esavalente
PASSIVAZIONE GIALLA 'CZ-805' liquida
PASSIVAZIONE NERA 'CONCORD CZ-832' **PASSIVAZIONE VERDE OLIVA 'KF-11'**
CROMATANTI PER ALLUMINIO
FOSFO-CROMATANTI PER ALLUMINIO