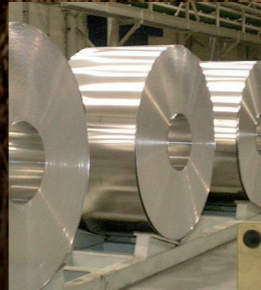


PRODOTTI  
E TECNOLOGIE  
PER IL TRATTAMENTO  
DEI COILS  
IN INOX E TITANIO.

CON UN OCCHIO  
ATTENTO  
ALLA NATURA.





## PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COILS IN ACCIAIO INOSSIDABILE E TITANIO

### SGRASSAGGIO

#### CONDORINE SG 510 N

SGRASSANTE DEBOLMENTE ALCALINO PER LA PULIZIA A SPRUZZO IN LINEA DI SUPERFICI INOSSIDABILI PRIMA DEL PROCESSO DI RICOTTURA. IL PRODOTTO È TOTALMENTE ESENTE DA SALI ED EVITA LA POSSIBILE FORMAZIONE DI MACCHIE IN FASE DI RICOTTURA.

#### CONDORINE SG 511 N

SGRASSANTE ALCALINO PER LA PULIZIA A SPRUZZO IN LINEA DI SUPERFICI INOSSIDABILI PRIMA DEL PROCESSO DI RICOTTURA

#### ADDITIVO MIX EM

ADDITIVO SGRASSANTE PER BAGNI ALCALINI ED ACIDI E PER APPLICAZIONI A SPRUZZO OD IMMERSIONE.

#### MINERVA

UNITA' DI ULTRAFILTRAZIONE PER LA RIGENERAZIONE IN CONTINUO DI BAGNI DI SGRASSAGGIO

### DECAPAGGIO

#### DECAPAGGIO AUSTENITICI DESCALINOX P 13 FAST NEW

DECAPANTE NITRIC FREE PER IL DECAPAGGIO DI SUPERFICI IN ACCIAIO INOSSIDABILE AUSTENITICO E LEGHE DUPLEX. DA UTILIZZARE IN COMBINAZIONE CON IL NOSTRO OSSIDANTE OX 53

#### CONDORFLOC AC 71/05

AGENTE FLOCCULANTE LIQUIDO PER SOLUZIONI DI DECAPAGGIO

#### DECAPAGGIO TITANIO DESCAL 09 TI

DECAPANTE NITRIC FREE - LOW HF PER IL TRATTAMENTO DI SUPERFICI IN TITANIO

#### DECAPAGGIO ELETTROLITICO: DESCALINOX P 23

FORMULATO A BASE DI ACIDO SOLFORICO, ADDITIVATO DI AGENTI BAGNANTI E LIVELLANTI, PER IL DECAPAGGIO ELETTROLITICO DI ACCIAI INOSSIDABILI

#### STABILIZZANTE LV 59

STABILIZZANTE PER RIDURRE IL CONSUMO DI ACQUA OSSIGENATA NEI DECAPAGGI NITRIC FREE

#### DESCALINOX P 18 FAST TPF NEW

FORMULATO ACIDO, A BASSO TENORE DI FLUORIDRICO, PER IL DECAPAGGIO DI ACCIAI INOSSIDABILI CON SOLUZIONI NITRIC FREE. DA UTILIZZARE IN COMBINAZIONE CON IL NOSTRO OSSIDANTE OX 53.

#### DESCALINOX P 22 NEW

NUOVO FORMULATO PER IL DECAPAGGIO ELETTROLITICO A BASE DI ACIDI ORGANICI, ETICHETTATO SOLO COME IRRITANTE, IDEALE PER APPLICAZIONI ALL'INTERNO DELLE AREE PRODUTTIVE.

#### ELETTRA CEPL

IMPIANTO PER IL DECAPAGGIO ELETTROLITICO IN CONTINUO DI COILS E LAMIERE IN ACCIAIO INOSSIDABILE

#### RECOVERY TECHNOLOGIES:

**RESIBED:** UNITA' DI RITARDO ACIDO PER LA RIGENERAZIONE DI BAGNI DI DECAPAGGIO

**PEROXY STEEL:** OSSIDAZIONE CATALITICA SU BAGNI ESENTI ACIDO NITRICO PER LA RIGENERAZIONE DEL FERRO TRIVALENTE. OSSIDAZIONE CATALITICA SU BAGNI TRADIZIONALI CON NITRICO PER RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI NOX ATTRAVERSO LA RIGENERAZIONE DI ACIDO NITRICO

**BLADE TECH:** IL SEDIMENTATORE LAMELLARE BLADE TECH CONSENTE DI ELIMINARE, UTILIZZANDO SPAZI CONTENUTI, LE PARTICELLE SOSPENSE SEPARANDOLE SOTTO FORMA DI FANGHI

### VERNICI & PERMANENT COATING

#### CONDORCOAT SERIE PC 300

SERIE DI PERMANENT COATING ESENTI CROMO COLORATI E TRASPARENTI CON DIFFERENTI PRESTAZIONI DI RESISTENZA ALLA CORROSIONE

#### COCKATOO PU

SERIE DI VERNICI PUR LEGGERMENTE COLORATE PER LINEE DI COIL COATING IN ACCIAIO INOSSIDABILE

CONDOROIL CHEMICAL, OPERA DA OLTRE 40 ANNI NEL SETTORE DEL TRATTAMENTO CHIMICO DELLE SUPERFICI, HA RECENTEMENTE SVILUPPATO UNA SERIE DI PRODOTTI INNOVATI AD ALTE PRESTAZIONI PER I COILS IN ACCIAIO INOSSIDABILE E TITANIO. DI SEGUITO UNA SELEZIONE DEI PRINCIPALI PRODOTTI.

### LAMINAZIONE

#### CONDOR ROLL 4001

OLIO EMULSIONABILE SINTETICO PER LAMINATOI REVERSIBILI. IL PRODOTTO FORMA UNA EMULSIONE STABILE E RESISTENTE ALLA PROLIFERAZIONE BATTERICA. RIDUCE L'USURA DEI CILINDRI GARANTENDO, NEL CONTEMPO, LA PRODUZIONE DI UNA SUPERFICIE PULITA.

#### CONDOR ROLL 4010

OLIO INTERO SINTETICO PER LAMINAZIONE COIL IN ACCIAIO INOSSIDABILE, SPECIALMENTE CON MACCHINA SENDZIMIR. IL PRODOTTO RIDUCE L'USURA DEI CILINDRI E GARANTISCE LA PRODUZIONE DI UNA SUPERFICIE BRILLANTE ED ASCIUTTA.

**SEPAR:** UNITÀ DI ULTRAFILTRAZIONE PER TRATTAMENTO DELLE EMULSIONI ESAUSTE

**DIANA:** LE UNITÀ DIANA C 500 VENGONO PROPOSTE PER LA RIGENERAZIONE IN CONTINUO DI IDROCARBURI, OLI SINTETICI E OLI MINERALI INTERI

**BLADE MUD:** CHIARIFICATORE LAMELLARE A COALESCENZA PER LA PURIFICAZIONE DI EMULSIONI OLEOSE E SGRASSATURE.

### TRATTAMENTO ACQUE

#### CONDIZIONAMENTO ACQUE DI CALDAIA E BOILER

PRODOTTI ALCALINIZZANTI - DEOSSIGENANTI - INIBITORI DI CORROSIONE - AGENTI DISPERDENTI - PRODOTTI DECONTAMINANTI - BIOCIDI

#### CIRCUITI CHIUSI E TORRI DI RAFFREDDAMENTO

ANTIALLGHE - INIBITORI DI CORROSIONE - DISPERDENTI - BIOCIDI

#### TRATTAMENTO ACQUE DI SCARICO

PRODOTTI COAGULANTI - FLOCCULANTI - DISEMULSIONANTI - ANTISCHIUMA - POLVERI ASSORBENTI - REATTIVI SPECIALI

#### UNITA' DI OSMOSI INVERSA

DETERGENTI - CONSERVANTI - AGENTI ANTINCROSTANTI - SANITIZZANTI

#### UNITA' DI DEMINERALIZZAZIONE: CONDORDEMI 900

UNITÀ DI OSMOSI INVERSA PER LA DEMINERALIZZAZIONE DELLE ACQUE DI PROCESSO

#### TRATTAMENTO ACQUE DI SCARICO: CONDORDEPUR 800

IMPIANTI DI DEPURAZIONE CHIMICO FISICI COMPLETI DI ACCESSORI PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI SCARICO

### STRUMENTI DI CONTROLLO

#### CHEMICONTROL PH, RX, IC

UNITÀ DI DOSAGGIO AUTOMATICO E DI CONTROLLO PER MANTENERE COSTANTE LA CONCENTRAZIONE DEI PRODOTTI CHIMICI ATTRAVERSO LA MISURAZIONE DEI PARAMETRI DI PH, REDOX E CONDUCIBILITÀ. LE UNITÀ POSSONO ESSERE UTILIZZATE ANCHE PER RIDURRE IL CONSUMO DI ACQUA E POSSONO ESSERE ATTREZZATE CON UN SOFTWARE STUDIATO PER CONTROLLARE E REGISTRARE TUTTI I PARAMETRI DELLA LINEA (CONCENTRAZIONE TEMPERATURA CONSUMO PRODOTTI IN STOCK ECC).

### MANUTENZIONE

#### CLEANER S: PULIZIA VASCHE E RAMPE

PRODOTTO ACIDO UTILIZZATO PER PULIRE LE VASCHE, LE RAMPE E GLI UGELLI DI TRATTAMENTO. IL PRODOTTO TROVA ANCHE IMPIEGO NELLA RIMOZIONE DI INCROSTAZIONI DAGLI SCAMBIATORI DI CALORE

#### CLEANER SV: PULIZIA SCAMBIATORI ACQUA QUENCH VERNICE

PRODOTTO ALCALINO UTILIZZATO PER PULIRE GLI SCAMBIATORI DI CALORE UTILIZZATI PER RAFFREDDARE L'ACQUA DI QUENCH DEL NASTRO VERNICIATO

#### CONDORLUBE LR 115: RETTIFICA CILINDRI

LUBROREFRIGERANTE IDROSLUBILE DI NATURA SINTETICA PER LA RETTIFICA DEI CILINDRI DI LAMINAZIONE.

#### CLEANER: PULIZIA SCAMBIATORI DI CALORE

FORMULATO ACIDO, ESENTE DA ACIDO CLORIDRICO, PER LA DISINCROSTAZIONE DI TUBAZIONI, SERBATOI E SCAMBIATORI DI CALORE.

VEDI CATALOGO SPECIFICO