



PRODOTTI E TECNOLOGIE PER IL TRATTAMENTO DEI COILS IN ALLUMINIO

GRASSAGGIO -

CONDORINE SG 515 AL

PRODOTTO SGRASSANTE AD ELEVATA CONCENTRAZIONE E RISCIACQUABILITA', PUO' ESSERE UTILIZZATO SU TUTTI I

CONDORINE 593 AC

FORMULATO ACIDO, A BASE SOLFORICA, PER LA PREPARAZIONE DI COIL DI ALLUMINIO ALLA VERNICIATURA

CONDORINE SG 509 AL

PRODOTTO ALCALINO PER LO SGRASSAGGIO E LA CONTEMPORANEA MORDENZATURA CONTROLLATA DELLE SUPERFICI DI ALLUMINIO E LEGHE. L'ELEVATO CONTENUTO DI SEQUESTRANTI CONSENTE IL RAGGIUNGIMENTO DI ALTE CONCENTRAZIONI DI METALLO IN SOLUZIONE

ADDITIVO MIX FM

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

RIGENERAZIONE BAGNI DI SGRASSAGGIO: MINERVA

UNITA' DI ULTRAFILTRAZIONE PER RIGENERAZIONE BAGNI DI SGRASSAGGIO.

SKINPASS E AMINAZIONE A



CONDORLUBE ALF

PACCHETTO DI <u>ADDITIVI LUBRIFICANTI</u> A BASE DI ALCOLI ED ESTERI ORGANICI DA ADDIZIONARE ALLA BASE SOLVENTE IMPIEGATA NEI PROCESSI DI LAMINAZIONE A FREDDO DI FOIL DI ALLUMINIO. CONFERISCE OTTIME PROPRIETA' DI LAMINAZIONE E VELOCITA' AL LAMINATOIO ANCHE PER SPESSORI FINO A 5,5 µM, INOLTRE È COMPATIBILE CON APPLICAZIONI "FOOD CONTACT" IN ACCORDO ALLA NORMATIVA "FDA REGULATION 21 CFR 178.3910"

CONDORLUBE ALS

PACCHETTO DI <u>ADDITIVI LUBRIFICANTI</u> A BASE DI ALCOLI ED ESTERI ORGANICI DA ADDIZIONARE ALLA BASE SOLVENTE IMPIEGATA NEI PROCESSI DI LAMINAZIONE A FREDDO DI NASTRI.

CONDORLUBE AL 11

FLUIDO IDRAULICO PER IMPIANTI DI LAMINAZIONE A FREDDO DELL'ALLUMINIO, È COMPATIBILE CON LA MAGGIOR PARTE DELLE GUARNIZIONI E DEI METALLI DEI CIRCUITI OLEODINAMICI, DOPO RICOTTURA.

RIGENERAZIONE OLI: DIANA

UNITA' DI ULTRAFILTRAZIONE PER LA RIGENERAZIONE DI OLI IN CONTINUO O A BATCH

PREVERNICIATURA



CROMCOAT 200 PG

CLASSICO TRATTAMENTO DI <u>CROMATAZIONE PREVERNICIATURA</u>. IL PRODOTTO USATO A SPRUZZO O AD IMMERSIONE GENERA, SULLA SUPERFICIE, UNO STRATO UNIFORMEMENTE COLORATO IN GIALLO

CONDORCOAT FC940

FORMULATO DI <u>CONVERSIONE NANOTECNOLOGICA ESENTE CROMO</u> MULTIMETAL .IL PRODOTTO PUÒ ESSERE USATO DILUITO IN ACQUA IN LINEE A SPRUZZO OPPURE PUÒ ESSERE USATO NEL CHEMICAL COATER. NON SONO NECESSARI RISCIACOUO NÈ PASSIVAZIONE

CONDORCOAT EC 960

FORMULATO DI <u>CONVERSIONE NANOTECNOLOGICA</u> USATA PER APPLICAZIONI CON RULLO PER PROCESSO A UNO STADIO. DOPO L'APPLICAZIONE A RULLO IL PRODOTTO PUÒ ESSERE DIRETTAMENTE ASCIUGATO E VERNICIATO. LASCIA UN DEPOSITO LEGGERMENTE COLORATO

CROMCOAT CR 617

TRATTAMENTO DI CONVERSIONE – PASSIVAZIONE A BASE DI SALI DI CROMO TRIVALENTE ED ESAVALENTE GIA' PRONTO ALL'USO.

CONDORCOAT PR2020

PRETRATTAMENTO USATO SULL'ACCIAO RIVESTITO (PER ESEMPIO ZINCATO A CALDO) O SULL'ALLUMINIO, AI QUALI FORNISCE UN SOTTILE STRATO ANTICORROSIVO ORGANICO E INORGANICO DI CIRCA 1 MICRON DI SPESSORE.

FEEDER

IMPIANTO PER LA <u>DILUZIONE E L'ALIMENTAZIONE AUTOMATICA</u> DEL PRODOTTO CHIMICO AI COATERS

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 IL TRATTAMENTO DEI COILS IN ALLUMINIO, DI SEGUITO UNA SELEZIONE DEI PRINCIPALI PRODOTTI.

TRATTAMENTO



VEDI CATALOGO SPECIFICO

CONDIZIONAMENTO ACQUE DI CALDAIA E BOILER

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

CIRCUITI CHIUSI E TORRI DI RAFFREDDAMENTO

ANTIALGHE - 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 ACOUE DI SCARICO

STRUMENTI DI



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 VASCHE, RAMPE E 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

CONDORLUBE LR 115 È UN LUBROREFRIGERANTE SINTETICO BIOSTABILE ED IDROSOLUBILE CHE TROVA PRIMARIO IMPIEGO, NEL SETTORE DEL COIL, IN OPERAZIONI DI RETTIFICA CILINDRI

CLEANER: PULIZIA SCAMBIATORI DI CALORE

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

VFDI CATALOGO SPECIFICO