



LUBRIFICANTI PER
LAVORAZIONE LAMIERA

CON UN OCCHIO
ATTENTO ALLA NATURA



LUBRIFICANTI PER LAVORAZIONE LAMIERA

STAMPAGGIO

EMULSIONABILI

EMULSIONABILI

CONDORLUBE DRAW 14

LUBROREFRIGERANTE SINTETICO EMULSIONABILE.
TROVA PRIMARIO IMPIEGO NELLO STAMPAGGIO E NELLA FORMATURA DI LAMIERE DI ACCIAIO AL CARBONIO ED INOSSIDABILE.
ESENTE DA OLII MINERALI E COMPOSTI DI BORO PUÒ ESSERE UTILIZZATO IN IMPIANTI A RICICLO CONTENENDO ELEVATE CARICHE DI BIOCIDI, FUNGICIDI E INIBITORI DI CORROSIONE PER RAME.
PROTEGGE LA LAMIERA DELLA CORROSIONE, PER STOCCAGGI A MAGAZZINO, ED È COMPATIBILE CON I PROCESSI DI SALDATURA.

STAMPAGGIO E IMBUTITURA INTERI

INTERI

CONDORLUBE Z20R

LUBRIFICANTE SINTETICO A BASSA VISCOSITÀ CONTENENTE UNTUOSANTI E ADDITIVI EP.
TROVA PRIMARIO IMPIEGO IN OPERAZIONI DI STAMPAGGIO DI BASSI SPESSORI DI MATERIALI QUALI ACCIAI AL CARBONIO ED INOSSIDABILI ED ALLUMINIO.

CONDORLUBE PCX

LUBRIFICANTE CLOROPARAFFINICO.
TROVA PRIMARIO IMPIEGO IN PROCESSI DI STAMPAGGIO ED IMBUTITURA GRAVOSI DI ACCIAI INOSSIDABILI.

STAMPAGGIO E IMBUTITURA PASTE

PASTE

CONDORLUBE SP

PASTA DI STAMPAGGIO, A BASE DI SAPONI, PER OPERAZIONI DI DEFORMAZIONE GRAVOSA DI LAMIERE DI ACCIAIO AL CARBONIO ED INOSSIDABILE.
IL RESIDUO DI LUBRIFICANTE CHE RIMANE SULLA LAMIERA, ANCHE DOPO LUNGHI PERIODI DI STOCCAGGIO, RIMANE MORBIDO E FACILMENTE LAVABILE.
L'ASSENZA DI SOSTANZE SAPONIFICABILI EVITA LA PRODUZIONE DI SCHIUME NELLE FASI DI LAVAGGIO.
L'ELEVATO CONTENUTO DI PROTETTIVI PRESERVA GLI STAMPI IN GHISA DALLA FORMAZIONE DI RUGGINE.

STAMPAGGIO

EVAPORABILI

EVAPORABILI

CONDORLUBE R 666

LUBRIFICANTE EVAPORABILE, A BASE DI ISOPARAFFINE ESENTI DA COMPOSTI AROMATICI.
TROVA PRINCIPALE IMPIEGO NELLO STAMPAGGIO, PIEGA E FORMATURA DI LAMIERE SOTTILI DI QUALUNQUE METALLO, LEGHE GIALLE E LEGGERE INCLUSE.
AVENDO UN PUNTO DI INFIAMMABILITÀ SUPERIORE AI 61°C NON È ETICHETTATO INFIAMMABILE A FINI DELLO STOCCAGGIO.

RETTIFICA E SATINATURA EMULSIONABILI

CONDORLUBE LR 115

LUBROREFRIGERANTE EMULSIONABILE SINTETICO ESENTE BORO ED OLII MINERALI.
TROVA PRINCIPALE APPLICAZIONE NELLE OPERAZIONI DI RETTIFICA E SATINATURA DI LAMIERE IN ALLUMINIO ED IN ACCIAI AL CARBONIO ED INOSSIDABILI.

CONDOROIL CHEMICAL OPERA DA OLTRE 50 ANNI NEL SETTORE DEL TRATTAMENTO CHIMICO DELLE SUPERFICI RECENTEMENTE HA SVILUPPATO UNA SERIE DI PRODOTTI INNOVATIVI AD ALTE PRESTAZIONI PER LA LAVORAZIONE DELLA LAMIERA. DI SEGUITO UNA SELEZIONE DEI PRINCIPALI PRODOTTI.

TAGLIO

CONDORLUBE R 321 VG

LUBRIFICANTE INTERO, COMPLETAMENTE A BASE VEGETALE. HA UN BUON POTERE LUBRIFICANTE SULLE LAME DA TAGLIO E PRESENTA UN ELEVATO PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (321°C).

RISPETTO AI FORMULATI A BASE DI OLII MINERALI RISULTA PIÙ FACILMENTE LAVABILE E PRODUCE MENO MORCHIE IN VASCA.

FORATURA

CONDORLUBE LR 120

OLIO EMULSIONABILE SINTETICO CON UN BUON PACCHETTO DI ADDITIVI EP ED UNTUOSANTI CHE PERMETTONO DI AGEVOLARE LE LAVORAZIONI DI FORATURA E TORNITURA ANCHE SU MACCHINE A CONTROLLO NUMERICO CND.

QUESTO OLIO CONTIENE OTTIMI BATTERICIDI CHE PERMETTONO UNA ELEVATA DURATA DELLA VASCA.

TRANCIATURA

CONDORLUBE S 435

LUBROREFRIGERANTE EMULSIONABILE SEMISINTETICO ESENTE BORO ED OLII MINERALI.

TROVA PRIMARIA APPLICAZIONE NELLA TRANCIATURA DI LAMIERINI IN ACCIAI AL CARBONIO ED INOSSIDABILI.

L'ELEVATO CONTENUTO DI PROTETTIVI PRESERVA LA LAMIERA TRANCIATA DA FENOMENI CORROSIVI (8 CICLI DI CAMERA UMIDO STATICA SECONDO NORMA UNI EN ISO 6270)

PROTEZIONE

CONDORCOAT S3000

AGENTE PROTETTIVO A BASE ACQUOSA. IL METALLO NON RICHIEDE NESSUNO SGRASSAGGIO SE SUCCESSIVAMENTE VERNICIATO

CONDORHIBIT C 60

OLIO PROTETTIVO, FORMULA A BASE SINTETICA, DA USARSI PER PROTEGGERE LAMIERE DECAPATE, LAMINATE E ZINCATE. HA UNA MEDIA PROTEZIONE DAI 3 AI 6 MESI

CONDORHIBIT DC 10

OLIO PROTETTIVO DA USARSI SUI MATERIALI DECAPAGI DESTINATI A FUTURE OPERAZIONI DI LAMINAZIONE. HA UNA MEDIA PROTEZIONE DAI 3 AI 6 MESI

CONDORHIBIT TP100

OLIO PROTETTIVO A BASE SINTETICA, DA USARSI PER PROTEGGERE LAMIERE DECAPATE, LAMINATE E ZINCATE. IL PRODOTTO GARANTISCE SPICcate PROPRIETÀ PROTETTIVE DA 9 AI 12 MESI.

TECNOLOGIE DI RIGENERAZIONE

BLADE MUD - BLADE OIL UNITÀ DI DECANTEAZIONE - DISOLEAZIONE A COALESCENZA SU PACCO LAMELLARE PER PURIFICAZIONE EMULSIONI OLEOSE

DIANA UNITÀ DI ULTRAFILTRAZIONE PER LA RIGENERAZIONE DI OLII E SOLVENTI

MINERVA IMPIANTI DI ULTRAFILTRAZIONE PER LA RIGENERAZIONE IN CONTINUO DI BAGNI DI SGRASSAGGIO

SEPAR UNITÀ DI ULTRAFILTRAZIONE PER IL TRATTAMENTO DELLE EMULSIONI ESAUSTE

ZEFIRO UNITÀ PER LA RIGENERAZIONE SOLUZIONI SGRASSANTI E/O LUBRIFICANTI IDROSOLUBILI, TRATTAMENTO EMULSIONI ESAUSTE E/O CHIARIFICAZIONE DELLE VASCHE DI COLLAUDO