



OFFICINE MECCANICHE

STAM 739 REV. 4

FAM. 40 - 4005

*lavorazione di asportazione
truciolo, rettifica, ecc...*



TRATTAMENTO CHIAVI IN MANO



servizio

L'efficienza e la sicurezza della tua attività in primo piano

Per mantenere la tua attività sicura e all'avanguardia è necessario scegliere prodotti specifici. Su WWW.ORPC.IT trovi soluzioni avanzate ed un **programma di intervento completo** che si prende cura della tua attività in modo efficace.

Lubrorefrigeranti



LBR 18 SPECIAL LUBRO HARD **Lubrorefrigerante acque dure**

Idrogenato, semisintetico, biostatico per asportazione di truciolo su torni, frese, centri controllo numerico. Formulato destinato a lavorazione medio gravose. E' emulsionabile e stabile anche con acque di durezza medio alta. Indicato per la lavorazione di materiali in ferro, ghisa, acciaio. Ottima dermocompatibilità, non macchia le superfici, elevata bioresistenza, eccellente potere emulsionante, bassa schiuma.

LBR 19 GAMMA LUBRO UNIVERSAL **Lubrorefrigerante universale**

Idrogenato, semisintetico, biostatico per asportazione di truciolo su torni, frese, centri controllo numerico. **Indicato per lavorazioni medio gravose di acciai, metalli ferrosi e leghe.** Grazie ai suoi additivi è ideale anche per le lavorazioni di materiali duri e per passate profonde. Adatto per la lavorazione di ferro, ghisa, acciaio, alluminio, rame. - ottima dermocompatibilità, non macchia le superfici, elevata bioresistenza ottimo potere emulsionante, bassa schiuma.

LBR 21 ALFA LUBRO EP **Lubror. lavorazioni gravose ep**

Idrogenato, semisintetico, biostatico per asportazione di truciolo su torni, frese, centri controllo numerico. Garantisce ottima lubrificazione e protezione dalla ruggine anche in condizioni gravose. Contiene additivi che svolgono azione filmante protettiva temporanea sulle superfici metalliche. Resiste senza alterarsi anche su impianti ad alta pressione e senza formare schiumosità. Ottima dermocompatibilità, non macchia le superfici, elevata bioresistenza, eccellente potere emulsionante, bassa schiuma.



LBR 30 LUBRO UNI **Lubrorefrigerante biostatico**

Semisintetico, stabile alle acque dure. Altamente resistente alla aggressione di microrganismi e funghi. Semisintetico di nuova generazione ad elevatissima stabilità anche in presenza di acqua con durezza molto alta. A base di oli idrotrattati a bassissimo contenuto in IPA (Idrocarburi Policiclici Aromatici). Dotato di un forte potere emulsionante, elevato potere antiossidante anche a basse percentuali ed elevata bioresistenza; additivi che svolgono un'azione filmante protettiva temporanea sulle superfici metalliche, solventi non aggressivi sulla pelle degli operatori e sulle vernici.

LBR 40 OPTIMUM 40 **Emulsionabile EP universale**

La tripla azione di optimum garantisce un ampio potere refrigerante, lubrificante, bagnante. Non fa fumo, riduce il calore evitando surriscaldamenti ottenendo nel contempo finiture più levigate. Facile miscelazione, stabile in acque di qualsiasi durezza è protetto da attacchi batterici e micotici. Efficace su metalli difficili da lavorare che impastano facilmente gli utensili come l'Inconel o il Titanio, duri e abrasivi come acciaio inossidabile, bronzo, manganese, il bronzo al silicio, l'alluminio. Non ha effetti collaterali su leghe.

LBR 41 OIL SUPER 41 **Multimetal sintetico**

Sintetico esente da oli minerali per lavorazioni anche gravose. Ultima novità in fatto di lubrorefrigeranti da taglio e rettifica. La rivoluzionaria formulazione a base di olio sintetico emulsionabile in acqua, stabile con qualsiasi durezza, in grado di soddisfare le lavorazioni più gravose. Specificatamente composto per lavorare materiali ferrosi, alluminio, titanio, bronzo, manganese, nichel, ma anche su leghe aeronautiche. Esente da oli minerali e boro. Evita macchie sui metalli e permette minori costi di smaltimento. Ottima compatibilità cutanea, evita l'insorgere di dermatiti.



LBR 17 DELTA LUBRO RET **Lubrorefrigerante rettifica**

Sintetico, biostatico senza schiuma, esente da olio minerale. Deterge le mole e protegge i pezzi lasciando un gradevole profumo. Contiene additivi che garantiscono una protezione totale dei pezzi lavorati e una migliore detergenza delle mole. Facilita l'eliminazione delle scorie di lavorazione, garantendo una finitura del pezzo ottimale e senza imperfezioni. Evita l'impastamento delle mole e rimane limpido e trasparente permettendo una buona visione delle varie fasi della lavorazione.

LBR 44 WORK **Fluido lubroref. universale**

Fluido tecnico di nuova concezione per metal working. Innovativa formulazione con base lubrificante di nuova concezione per l'impiego su tutti i tipi di macchine dai più moderni controlli numerici fino a quelli più semplici quali torni, frese e macchine da taglio. Ad alto contenuto di componenti di origine vegetale e naturale che conferiscono al prodotto una maggiore ecosostenibilità. Grazie ai suoi additivi è indicato per lavorazioni medio gravose di acciai, metalli ferrosi e leghe.

LB 010 AUTOMATIC FILLET **Olio filettature automatiche**

LB 011 MANUAL FILLET **Olio filettature manuali**

A bassa viscosità. Olio minerale paraffinico per operazioni di foratura e maschiatura eseguite velocemente. Specifico per l'utilizzo in macchine automatiche. La presenza di specifici additivi per ferro e leghe, previene l'usura degli utensili e svolge un'eccellente azione anticorrosiva. Svolge inoltre un'azione raffreddante. Riduce l'attrito tra le parti in scorrimento, evitando il surriscaldamento ed il successivo grippaggio.

LBR 32 FUNGISAN **Fungicida emulsioni**

Evita blocchi e occlusioni dei circuiti. Additivo per emulsioni in grado di evitare la formazione di morchie fungine e fenomeni di biofilm. Attivo anche in caso di contaminazione fungina già presente. Prolunga la stabilità delle emulsioni oleose eliminando la proliferazione fungina. Facilmente solubile, non interferisce con i componenti attivi dei prodotti per metal working. Mantiene l'emulsione salubre a tutela degli operatori e dell'ambiente di lavoro. Evita le perdite di tempo dovute a interruzioni di lavoro causate da occlusioni dei circuiti di veicolazione del fluido lubrorefrigerante.

LB 024 INOX OIL **Olio lavorazione acciaio inox**

Protettivo, anticorrosivo anche per acciaio martensitico. Lubrifica e raffredda anche in condizioni molto gravose. **Specifico per le operazioni di foratura, filettatura e maschiatura eseguite su acciaio inossidabile.** Efficace anche per condizioni gravose con passate profonde o con diametri consistenti. Riduce l'attrito, la temperatura e l'usura degli utensili. Evita fenomeni di saldatura tra i metalli causati dal surriscaldamento. Consente di ottenere gradi di finitura elevati. Svolge un'azione protettiva ed anticorrosiva.

TA 24A SAN EMULSIONI **Sanificante emulsioni lubrorefrigeranti**

Svolge azione preservante elimina anche il "biofilm". Additivo che prolunga la stabilità delle emulsioni oleose eliminando la degradazione batterica. Conservante specifico per il trattamento di emulsioni di oli lubrorefrigeranti siano essi sintetici, semisintetici o minerali. Efficace a basse concentrazioni. Non produce schiuma. Utilizzabile senza dover interrompere il processo lavorativo. Abbatte la contaminazione microbiologica ed elimina i problemi di cattivi odori e di intasamento dei circuiti ad essa collegabili. Adatto sia per trattamenti di prevenzione che per interventi su emulsioni già contaminate.

LBR 04 SAN CIRCUITI **Sanificante pulizia circuiti**

Specifico per macchine utensili. Pulisce e sanifica tutti gli strumenti operanti a contatto con emulsioni oleose. Elimina i residui di olio, sporco, muffe, batteri e biofilm che si depositano sulle pareti della vasca e nei condotti. Deterge, pulisce e sanifica i condotti di distribuzione delle emulsioni e le vasche di raccolta delle macchine utensili. Indicato per tutti i tipi di macchine operatrici per la lavorazione dei metalli. Consente l'impiego senza essere costretti ad interrompere il normale ciclo di lavorazione.

LBR 02 ANTISCHIUMA EML **Antischiuma emulsioni lubrorefrig.**

Compatibile con sistemi oleosi ed emulsioni lubrorefrigeranti. Abbatte la schiuma nei sistemi acqua-olio. Additivo specifico per ridurre la schiuma formata dalle emulsioni oleose. Abbatte rapidamente la schiuma tenendola sotto controllo nel tempo. E' efficace anche a bassissime dosi, specie se nebulizzato.

Lubrificanti e grassi

LB 006 SLIK OIL **Lubrificante guide**

Evita il fenomeno dello "stickslip" (impuntamento) grazie ai suoi particolari additivi. Olio minerale paraffinico adatto alla lubrificazione di tutti i tipi di guide e slitte, con viscosità ISO 68. Riduce le vibrazioni delle macchine utensili, specie se operanti a basse velocità. Dotato di forte potere demulsificante, è difficilmente dilavabile dalle emulsioni oleose e dall'acqua. La presenza di sostanze adesivanti conferisce lunga durata e resistenza al film lubrificante.

LB 034 IDROIL ZINCO FREE **Olio idraulico esente zinco**

Sintetico - non infiammabile. Lubrificante idraulico con additivazione completa anticorrosione, antiruggine e antiusura senza zinco. Olio per comandi oleodinamici multigrado, copre le viscosità da ISO 32 fino a ISO 68, per macchine utensili, presse idrauliche ed elevatori. Ad alto punto di ebollizione superiore a 250°C, con un punto di congelamento di -50°C molto inferiore ai classici oli a base minerale. La sua additivazione previene la formazione della ruggine. Riduce la perdita delle guarnizioni con conseguente minor consumo d'olio.

LB 007 LATHE 32/46 **Lubrificante macchine utensili**

Specifico per teste. Lubrificante paraffinico ad elevato indice di viscosità, impiegabile per una gamma di viscosità compresa tra i 32 e i 46 cst. E' indicato per centraline e teste di macchine utensili usate per la lavorazione dei metalli. Assicura ottima lubrificazione anche con partenza a freddo. Offre un'elevatissima protezione dall'usura e dall'ossidazione. La speciale miscela di additivi antiusura, antiossidante, antiruggine, ne permette l'uso come lubrificante idraulico.

LB 002 COMPRES OIL **Lubrificante compressori**

Ad elevato potere anticorrosivo. Olio minerale ad alto potere demulsificante con gradazione ISO 68. Permette di ottenere una rapida separazione dell'acqua. Limita la formazione e l'accumulo di depositi carboniosi. I suoi particolari additivi prevengono i fenomeni corrosivi ed ossidativi. Contiene specifici additivi che abbassano il punto di scorrimento garantendo un ottimale funzionamento anche a basse temperature.

LB 008 IDROIL 46/68 **Lubrificante idraulico**

Ad elevato indice di viscosità. Olio multigrado ad elevato H.I.V. (indice di viscosità) che consente l'uso per macchine che operano con viscosità cinematica compresa tra il 46 e 68 cst. Olio per comandi oleodinamici di macchine utensili, presse idrauliche ed elevatori. Contiene additivi antiusura, antiossidante, antiruggine, antischiuma che ne garantisce una durata superiore. Garantisce facili partenze degli impianti idraulici anche a freddo. Elimina l'aria inglobata mantenendo costante il carico della pressione.

LB 012 AIR LUBE **Olio bicchierini**

Specifico per impianti ad aria compressa. Aumenta la durata dei circuiti preservandoli dai fenomeni di corrosione umida. Olio minerale paraffinico specifico per impianti ad aria compressa o ad elettrovalvole con viscosità cinematica ISO 32. Permette di separare facilmente l'acqua. Migliora la durata dell'impianto e l'efficacia di risposta. Protegge il metallo dai fastidiosi fenomeni di ossidazione causati dal contatto con l'umidità.



LB 005 CENTRIP OIL 80/90
Lubrif. cambi e diff. 80W90

LB 014 CENTRIP OIL 85/140
Lubrif. cambi e diff. 85W140

Centripeti, antigrippanti.

Oli adesivanti di media viscosità indicato per riduttori funzionanti a media velocità. Lubrificanti ad elevato potere adesivante per garantire una rapida distribuzione dell'olio su tutta la sequenza di ingranaggi. Conferiscono un'eccellente lubrificazione a cambi, riduttori e ingranaggi in genere anche con partenza a freddo. Proteggono dal pericolo di grippaggio e dalla ruggine. Lubrificanti multigradi con viscosità ISO 150 e 320.

LB 013 MOLI GREASE
Grasso al bisolfuro di molibdeno

Antigrippante, minerale. Grasso fortemente adesivo, che garantisce lubrificazione anche in condizioni estreme. A basso coefficiente di attrito, respinge l'umidità e protegge il metallo dall'ossidazione. Garantisce lo scorrimento anche nel caso in cui il velo oleoso si sia esaurito. Lubrifica eliminando l'attrito evitando il surriscaldamento delle parti a contatto e quindi il grippaggio.

LB 030 LITIO GREASE
Grasso al litio

Lubrificante antigrippante universale. Ad elevato potere anticorrosivo, antiusura e lubrificante. Garantisce un'ottima lubrificazione, lunga durata nel tempo e protezione dalla corrosione. Aderisce intimamente alle superfici garantendo la lubrificazione anche in condizione estreme. Lubrifica eliminando l'attrito evitando il surriscaldamento delle parti a contatto e quindi il grippaggio.



LB 038 CU GREASE
Grasso infusibile al rame

LB 039 AL GREASE
Grasso all'alluminio

LB 040 LITIO COMPLEX
Grasso ai saponi di litio complesso

LB 043 SPECIAL GREASE
Grasso semisintetico alternativo

Per i pavimenti e le macchine

DT 010 DETERSURE
Deter sgrassante M.U.

Sgrassa tutte le superfici di officine meccaniche e carpenterie. Dotato di ottimo potere bagnante e pulente. Contiene sali fosfatici che disperdono lo sporco permettendo la sua asportazione con una sola passata. Si miscela perfettamente in acqua, non corrosivo facilita il risciacquo e non lascia depositi residui di natura salina. Usato per pavimenti, pareti, scaffalature, mobili, scrivanie, superfici plastiche, carcasse di macchine utensili.

TL 13B UNIVER
Super sgrassante universale

Formulazione studiata per l'eliminazione di unto, oli, grassi minerali tipici di officine meccaniche e falegnamerie. In grado di eliminare anche sostanze di origine vegetale, animale e residui proteici. **Efficace su residui morchiosi anche stratificati che si trovano su attrezzature, pavimenti cisterne, mezzi di trasporto di generi alimentari ecc.** Prestare attenzione alle superfici in alluminio. Specifico per pavimenti, pareti, scaffalature, mobili, scrivanie, superfici plastiche, carcasse di macchine utensili. Usato su superfici metalliche, attrezzature, pavimenti, stampi, cisterne, utensili.

VR 060 UNIVERSAL ASSORB
Assorbente ecologico universale

Trattiene oli, acque, emulsioni e solventi. Polvere inerte e non infiammabile. Prodotto indispensabile nell'industria, dall'elevata capacità assorbente e dal minimo impatto ambientale. Assorbe e trattiene, in rapporto al suo peso, fino l'85% di olio e al 130% di acqua. Grazie alla sua elevata superficie specifica richiede bassissimi tempi di contatto. Economico perchè riutilizzabile fino a completa saturazione.

DT 041 RED ACTIVE
Detergente superfici industriali

Sgrassante appositamente creato per l'eliminazione di sporco e untuosità particolarmente tenaci da superfici o attrezzature. Il prodotto elimina con facilità ogni traccia di grasso e sudiciume, preservando nel contempo le vernici e i metalli più sensibili. Formulato privo di pericolosità e infiammabilità.

DT 135 DETER F4
Detergente forte macchine lavapavimenti

Specifico per pavimentazioni industriali. Formulazione bilanciata per l'impiego in macchine lava asciuga. Ottimo per la rimozione di residui di olio, unto, grasso, morchie anche consistenti e strutturati, impedendone successivamente la sua rideposizione. Usato nelle industrie tessili, meccaniche, carpenterie, chimiche, etc



Sgrassanti e solventi

TM 001 ROXY

Sgrassante polvere metalli ferrosi

Alcalino, non schiumogeno. Formulazione in polvere opportunamente studiata per l'eliminazione di grasso e unto che residuano su manufatti e minuterie metalliche di natura ferrosa. Efficace sullo sporco, non danneggia i materiali e le superfici. Immediatamente solubile in acqua, può essere impiegato anche a caldo nella preparazione di bagni per lo sgrassaggio di manufatti o componenti di motori. Ideale nel lavaggio a immersione, flottaggio e cestello rotante.

TM 059 DEGRAS

Sgrassante liquido lavapezzi

Ottimo per lo sgrassaggio di metalli delicati quali alluminio e leghe. Caratterizzato da un'elevata efficacia su ogni tipo di residuo oleoso, anche di tipo stratificato. Può essere impiegato sia a freddo che a temperature superiori a 60°C. Completamente esente da solventi. **Ottimo per la pulizia di carburatori e parti smontate di motori.**

Usato nelle officine meccaniche, carpenterie, lavorazioni metallo, cantieri navali. Specifico per pavimenti, pareti, scaffalature, minuterie, scrivanie, superfici plastiche, carcasse di macchine utensili.

VR 08A SPIKE

Solvente sgrassante lavapezzi

Non aggredisce le parti metalliche. Prodotto di nuova concezione creato per eliminare e disgregare grasso, morchie e residui carboniosi. Sfruttando il potere bagnante e pulente, rimuove le sostanze grasse e ogni deposito di natura oleosa senza danneggiare le parti trattate. Si può impiegare anche emulsionato con acqua per utilizzi ad immersione, spruzzo, pennello e nelle macchine lavapezzi a cestello rotante.

DT 09B OVER IRON

Sgrassante per metalli ferrosi

Alcalino liquido. Prodotto sgrassante di nuova concezione formulato per lo sgrassaggio dei metalli ferrosi. Altamente idrosolubile. Rimuove agevolmente tutto lo sporco e l'unto, compreso quello tenace e consistente. Dotato di ottimo potere bagnante e pulente, a base di speciali tensioattivi derivati dagli acidi etero carbossilici in grado di rimuovere depositi anche strutturati di grasso e unto lasciando il pezzo pulito e senza residui.

TM 006 SOLVO INO

Solvente sgrassante inodore

A lenta evaporazione ad ampio spettro d'azione. Rimuove oli, grassi, inchiostri e colla grazie alla spiccata proprietà sgrassante degli idrocarburi alifatici ramificati. Particolarmente apprezzato poiché privo di odori e possiede elevato valore di TLV pari a 400ppm. Assolutamente non corrosivo, risulta particolarmente idoneo anche su leghe leggere, alluminio, zinco, rame, ottoni e parti cromate.

TM 032 SOLVO RAPID

Solvente rapido metalli

TM 033 SOLVO PROTEX

Solvente protettivo metalli

TM 053 FASTER

Solvente alto potere sgrassante

Sgrassanti e non schiumogeni. Solventi a bassissimo impatto e per tutti i metalli. Garantiscono l'eliminazione di grasso, morchie e smog da tutti i metalli ferrosi e non, nonché da parti cromate. Idoneo in tutti i casi in cui si richiede uno sgrassaggio efficace ed una rapida (TM 032 e TM 053) o lenta asciugatura (TM 033) dei pezzi a seconda delle esigenze specifiche o per le operazioni più gravose. Indicati nello sgrassaggio delle superfici nelle fasi di preverniciatura in quanto non causa problemi alla vernice. Possono essere utilizzati per il lavaggio di rulli tipografici e per la rimozione di protettivi anticorrosione. Esenti da schiuma e privi di residui. Non necessitano di risciacquo.

TM 024 CLEAN METAL

Sgrassante acciaio, alluminio, leghe

Idrosolubile privo di solventi. Formulazione studiata per l'eliminazione di residui di grasso, unto, morchie di lavorazione da superfici metalliche in ferro, acciaio, leghe. Facilmente risciacquabile non lascia residui e non danneggia le superfici trattate.

TM 042 SOLVO AMICO

Solvente bassa tossicità metalli

A lenta evaporazione. E' sicuro per la salute degli operatori. Conferisce una temporanea protezione alle superfici metalliche trattate. Idoneo per lo sgrassaggio di pezzi meccanici, laminati e profilati, minuteria metallica. Ottimo per lo sgrassaggio delle superfici in fase di preverniciatura. Non lascia residui che possono interferire con l'adesione della vernice.

LBR 17B SINTETICO

Sgrassante protettivo sintetico

Antiruggine e non schiumogeno. Prodotto sintetico di nuova concezione ad azione protettiva. Garantisce un'efficace azione sgrassante, antiossidante su tutti i metalli trattati in particolare quelli ferrosi. Completamente idrosolubile, il prodotto può essere impiegato sia per immersione che negli impianti a spruzzo. Specifico per officine meccaniche, carpenterie e su profilatrici.





TM 018 SOLVO AL **Solvente per alluminio**

Emulsionabile in acqua. Sgrassa a fondo superfici metalliche da unti, grassi e segni di penna, matite e pennarelli. Idoneo per lamiere, infissi e profilati in ferro o in alluminio sia anodizzato che verniciato. Utilizzabile a spruzzo, ad immersione, con macchine per lavaggio industriale.

TM 026 SOLVO META **Solvente sgrassante per metalli**

A rapida evaporazione. Asporta sostanze grasse ed oleose di diversa consistenza grazie alla miscela bilanciata di isopropanolo e isoparaffine. E' attivo anche sul mastice utilizzato per la lavorazione del pellame.

TM 045 **Sgrassante acido protettivo**

Protegge dall'azione degli agenti atmosferici. Rimuove grasso, unto e residui di lavorazione da superfici metalliche. Formulato altamente idrosolubile. In una unica operazione sgrassa ed ottimizza le superfici per la successiva verniciatura. E' utilizzabile anche in vasche ad ultrasuoni. Ottimo sia a caldo che a freddo.

Trattamento metalli

TM 020 DECA INOX **Decapante liquido acciaio inox**

Adatto per applicazioni ad immersione. Rimuove rapidamente lo strato di ossidi dai manufatti in acciaio inossidabile. E' indicato nei punti soggetti a lavorazione e saldatura. Facilmente risciacquabile, non lascia depositi e non altera le superfici trattate.

TM 013 DECAAL **Decapante alluminio**

Sgrassa e disgrega gli ossidi. Riporta le superfici alla lucentezza originaria. E' ideale per il trattamento preparatorio alla verniciatura. Specifico per manufatti in alluminio.

TM 060 RUSTER **Decapante sgrassante alluminio**

Specifico per la rimozione degli ossidi e delle incrostazioni dai manufatti in alluminio. Contiene tensioattivi selezionati in grado di disgregare unto di lavorazione facilitando l'azione decapante dei principi acidi.

TM 003 METAL PHOS **Fosfatante metalli**

Trattamento preparatorio alla fase di verniciatura. Agisce sulla superficie del metallo formando uno strato microporoso resistente all'umidità ed all'ossigeno atmosferico. Disossida e fosfata i manufatti ferrosi. Grazie alla microcavità create, forma un ideale supporto di ancoraggio per le vernici.

TM 011 SGRIP L **Sgruppante liquido**

Lubrificante, protettivo. Scioglie le incrostazioni e disossida giunture di raccordi metallici in genere. Penetra a fondo con facilità tra le parti meccaniche. Facilita le operazioni di smontaggio di impalcature metalliche, parti meccaniche e bullonerie, lasciando un velo protettivo su tutte le parti trattate.

VR 051 TORCIA **Antispruzzo saldature**

Mantiene pulita la superficie saldata. Evita sia l'adesione delle scorie di saldatura sul metallo, sia l'intasamento degli ugelli delle saldatrici a filo continuo. La specie attiva non evapora alle alte temperature garantendo efficacia durante tutta la fase di lavorazione.

TM 007 PROTEX OIL **Protettivo oleoso metalli**

Dotato di potere dewatering. Liquido protettivo per manufatti e minuterie metalliche ferrose. Filma le superfici da proteggere mediante uno strato oleoso. Respinge l'acqua e l'umidità grazie al suo potere dewatering. Protegge e lubrifica sia a bassa che ad alta temperatura. Riduce la possibilità di corrosione su metalli ferrosi e non.



SP 008 FILMAL Olio filettature maschiate

Fluido speciale universale. Olio specifico per le operazioni di filettatura e maschiatura manuali. Indicato come antigrippante durante le operazioni di foratura, filettatura e maschiatura di materiali ferrosi. Durante le fasi di lavorazione forma sul metallo uno strato autolubrificante che facilita le operazioni riducendo l'attrito e le temperature di contatto.

SP 004 SBLOC S Sbloccante

Sbloccante - lubrificante - protettivo Agevola le operazioni di smontaggio di pezzi meccanici. Scioglie le incrostazioni e disossida. Penetra con facilità in profondità. Lascia sulle superfici metalliche un film lubrificante e protettivo nei confronti dell'umidità.

SP 033 MOS 2 EP Bisolfuro molibdeno saldature

Lubrificante secco antisaldante e antigrippante. Forma un film lubrificante resistente ad alte temperature e pressioni. Dotato di forti caratteristiche antigrippanti ed antibloccanti. Riduce l'attrito, l'usura ed il surriscaldamento. E' indicato per lubrificare ingranaggi sottoposti a notevoli carichi, come antispurco per saldatrici, su madreviti e stampi in pressofusione.

SP 016 CUPRUM SP Grasso al rame

Antigrippante per alte temperature. Forma una pellicola lubrificante di lunga durata proteggendo le parti meccaniche dall'usura e dal grippaggio. Agisce come sigillante e la presenza del rame resistente alle alte temperature, consente di ridurre le distorsioni dei pezzi dovute al surriscaldamento. Facilita notevolmente un successivo smontaggio dei pezzi.

SP 009 LUBINOX Olio lavorazione acciaio inox

Elimina l'attrito velocizzando le operazioni. Lubrifica e protegge durante le operazioni di filettatura, foratura e maschiatura eseguite su acciai. Lubrifica e protegge anche in condizioni di lavoro gravose. Durante la lavorazione crea uno strato molecolare autolubrificante che riduce l'attrito e consente di operare anche in condizioni drastiche. Elimina rapidamente il calore e consente una facile asportazione del truciolo.

SP 022 SALDEX Antispurco saldature

Non silconico. Impedisce l'adesione delle scorie di saldatura sulle superfici metalliche. Non permette il deposito del "pallino" fuso durante le operazioni di saldatura. Compatibile con tutte le superfici metalliche. E' completamente sovraverniciabile. Previene il fenomeno dell'intasamento degli ugelli nelle saldatrici a filo continuo. Non è infiammabile.

SP 011 SKUDO Guanto dermoprotettivo

Protegge le mani senza ungerle. Deposita sulla pelle una pellicola di sostanze di origine sintetica inerte e dermocompatibile. Crea un velo che impedisce alla pelle di venire a contatto diretto con soluzioni, solventi, polveri, alcali, cemento, vernici, oli e grassi. Mantiene la pelle morbida e delicatamente profumata.

SP 023 LITIO GR Grasso al litio

Lubrificante antiaggrappante universale. Ad elevato potere anticorrosivo, antiusura e lubrificante. Garantisce un'ottima lubrificazione, lunga durata nel tempo e protezione dalla corrosione. Grasso a struttura compatta indicato per tutti gli usi. Aderisce intimamente alle superfici garantendo la lubrificazione anche in condizione estreme.



Servizi igienici

DT 034 CRASH Disgorgante tubature e wc

Scioglie unto, grasso, carta, stracci, filacce da pozzetti di scolo, lavelli e wc. senza danneggiare tubazioni e guarnizioni. **In grado di eliminare in modo rapido e definitivo ogni deposito negli scarichi dei sanitari.** Aggredisce tutti gli inquinanti, decomponendoli e trasformandoli in particelle solubili in acqua, lasciando la superficie libera e pulita. Il suo utilizzo regolare migliora lo scorrimento dell'intera rete di scarico.

DT 033 ECO GENIC Disincrostante servizi igienici

Detartarizzante, decalcificante per superfici smaltate. Ottimo potere aggrappante, lava, disgrega tutti i tipi di incrostazione. Aderisce alle pareti eliminando ogni minima traccia di calcare, ruggine o residuo di urina. Facilmente risciacquabile lascia una gradevole fragranza silvestre.

Ogiene del personale



DT 026 SUPER HAND Lavamani autoaddensante

Prodotto naturale a base di una selezionata miscela di tensioattivi anionici e non ionici derivati da estratti di origine vegetale. Completamente esente da sostanze caustiche o abrasive. Il prodotto è formulato in modo da rispettare l'equilibrio epidermico, senza alterarne il normale pH fisiologico. Facilmente risciacquabile, lascia un gradevole profumo di agrumi sulla pelle.

DT 114 WHITE CREAM Lavamani officine meccaniche

Sapone lavamani **arricchito da una particolare polvere abrasiva, rimuove lo sporco senza rovinare la pelle e senza ostruire lavandini e scarichi in genere.** Facilmente risciacquabile, contiene particolari sostanze emollienti a base di oli vegetali e alcanolammidi di acidi grassi che rispettano l'equilibrio epidermico lasciando una delicata profumazione.

Attrezzature

ATR 461 AIUTO
ATR 243 BIANCO 2
ATR 074 OLIA
ATR 108 METAL WASH
ATR 054 LUX
ATR 005 DURO
ATR 027 EASICULT M
ATR 542 FA GIALLI
DPI 014Z OMBRA
ATR 462 PANNOST
ATR 454 FORMULA 2
ATR 530 SOFT TNT
ATR 077 PRONTO
ATR 078 PRATICO 2
ATR 265 VANTO
ATR 383 SAK 110X70 N
ATR 183 POLY PRO 1

Cassetta di primo soccorso
Camice bianco
Oliatore a tubo flessibile
Lavapezzi con pompa
Oleometro per emulsioni
Cartine durezza a strisce
Tamponi conta totale eumiceti
Guanto da lavoro
Occhiali protettivi policarbonato
Pannocarta in fogli
Carta goffrata
Panno tnt turchese in fogli
Porta carta a muro per rotoli
Cavalletto portacarta a terra
Dosa sapone 1
Sacchi pe neri 70x110
Micronizzatore pro lt 1