

L.G. ITALIA SRL

speciale
CARTOTECNICHE

CATALOGO
2011

ITALIA **S.r.l.**

PREPARATI CHIMICI PER LA MANUTENZIONE INDUSTRIALE

La **L.G. ITALIA S.R.L.** nasce con un preciso obiettivo: la distribuzione di prodotti chimici di qualità nel pieno rispetto dell'ambiente.

Qualità intesa come concetto globale al servizio dell'uomo e del suo ecosistema, una qualità reale fondata sulla ricerca e sull'innovazione.

Il cliente e' il punto di riferimento per lo sviluppo della nostra attività aziendale; dalla misura sistematica del suo grado di soddisfazione derivano i programmi di miglioramento continuo delle attività e dei processi aziendali che la nostra organizzazione deve definire e perseguire, predisponendo per ognuno di essi opportuni indici di performance.

Al nostro interno ci avvaliamo di un laboratorio modernamente attrezzato per la ricerca, lo sviluppo e il controllo di qualità.

Poche aziende del settore possono contare su una gamma di prodotti così vasta, studiata per soddisfare le esigenze di operatori professionali.

Grazie all'ampia gamma di formulati ed al lavoro di ricerca svolto dal laboratorio interno, con la possibilità di studiarne sempre di nuovi anche su richiesta del cliente, siamo oggi in grado di realizzare soluzioni su misura per le aziende che desiderano personalizzare i prodotti con marchi propri.

I principali fattori che da sempre ci contraddistinguono sono l'alta qualità dei nostri prodotti, rapporto diretto con il cliente, la rapidità di consegna e l'assistenza.

L.G. ITALIA S.R.L.
Graziano Dal Bello



Azienda conforme alla
norma ISO 9001:2000
CERTIFICATO N. **18882/08/S**



LUBRIFIL 2000

LUBRIFICANTE SINTETICO AD ALTA RESISTENZA ED ADESIVITÀ

LUBRIFIL 2000 per la sua particolare composizione, ha una penetrazione ottimale nelle parti trattate, un' evaporazione immediata della parte solvente e di conseguenza ottima adesività del prodotto sul metallo.

Per le sue caratteristiche si adatta in maniera eccellente a lubrificare parti sottoposte a forti pressioni, urti ed oscillazioni.

LUBRIFIL 2000 oltre alle caratteristiche sopra citate, ha effetto anticorrosivo e una resistenza all'usura non comune nei normali lubrificanti.

Test severissimi hanno dimostrato che **LUBRIFIL 2000** resiste all'acqua salata, alle soluzioni alcaline e agli acidi.

Resistenza termica da - 35°C a + 200°C.

APPLICAZIONI

LUBRIFIL 2000 per la sua particolare funzione, trova impiego in un vastissimo campo di applicazioni come speciale lubrificante.

Di seguito Vi diamo una lista orientativa dei punti sui quali è già stato provato, anche se la Vostra esperienza e professionalità, troveranno molti altri impieghi:

Cerniere – nodi cardali – ingranaggi – cremagliere – catene di trasmissione – catene per moto – cavi – guide scorrevoli – ecc. .



CONTIENE PRESSURIZZANTI
DELLA NUOVA GENERAZIONE
NON INQUINANTI PER L'OZONO
DELLA STRATOSFERA
CONSIDERATI PER QUESTO
ECOLOGICI.



SOLO PER USO PROFESSIONALE

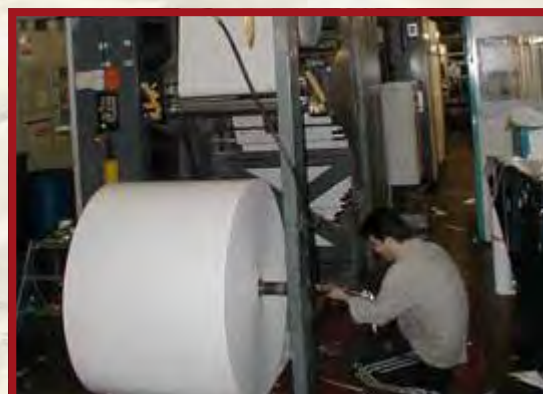
MAC 3

SGRASSANTE PER IMMERSIONE A FREDDO

MAC 3 è un detergente sgrassante liquido, con ottima azione dissolvente nei confronti di oli e grassi.

MAC 3 è ideale per la pulizia di minuterie meccaniche, parti e superfici di qualsiasi metallo o lega: Non corrode e non attacca gli stessi.

MAC 3 è indicato, inoltre, per la pulizia di motori in genere.



MOTISBLOC

**SBLOCCANTE/LUBRIFICANTE
-SPRAY-**



MOTISBLOC contiene una miscela molto efficace di lubrificanti, solventi, penetranti, inibitori di corrosione, protettivi; studiato appositamente per liberare bulloni, dadi, cerniere ed altri accessori grippati o bloccati da processi chimici dovuti a ruggine, umidità o da particolari condizioni di lavori stressanti, ecc.

MOTISBLOC viene usato in: autoriparazioni, apparecchiature industriali, tessiture, apparecchiature elettroniche, officine idrauliche, officine meccaniche, macchinari agricoli, cantieri edili, cantieri navali, ecc.

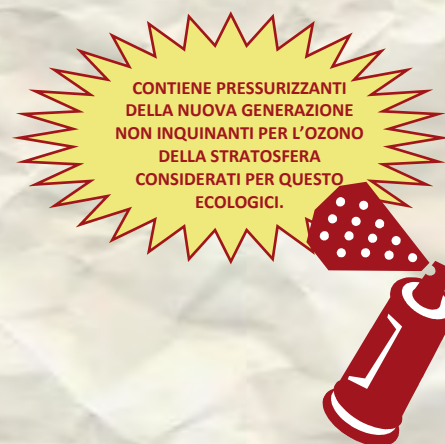
MOTISBLOC offre protezione contro gli attacchi corrosivi per lungo tempo. Ideale per soste di macchine e per brevi immagazzinamenti. Non attacca vernici, gomme sintetiche e materiale plastico. Lubrifica catene, guide, binari, macchine automatiche riempitrici e confezionatrici. Le eccellenti proprietà di penetrazione, garantiscono la lubrificazione anche sulle superfici di scorrimento

difficilmente raggiungibili. Persino viti e madreviti, possono essere svitate dopo che sia stato permesso al prodotto di agire in breve tempo. Dà una perfetta lubrificazione ai martelli pneumatici che lavorano anche a temperature sotto lo zero. Ottima lubrificazione di leveraggi, giunti.

MOTISBLOC penetra tra i fogli della balestra eliminando cigolii e proteggendola per lungo tempo contro l'usura. Previene l'intasamento dello sfrido sugli utensili da taglio senza dover ricorrere all'uso continuo di un fluido refrigerante.

APPLICAZIONI

Dadi e bulloni - terminali ossidati di batterie - cavi di tachimetri - corone arrugginite - commutatori - starter - utensili - perni e bulloni - anelli di trazione - serrature bloccate - rubinetti rotti da svitare - tubi di scarico - calibri e raccordi - per asportare i depositi dagli iniettori dei carburatori - magazzino filiere - alberi arrugginiti.



SOLO PER USO PROFESSIONALE

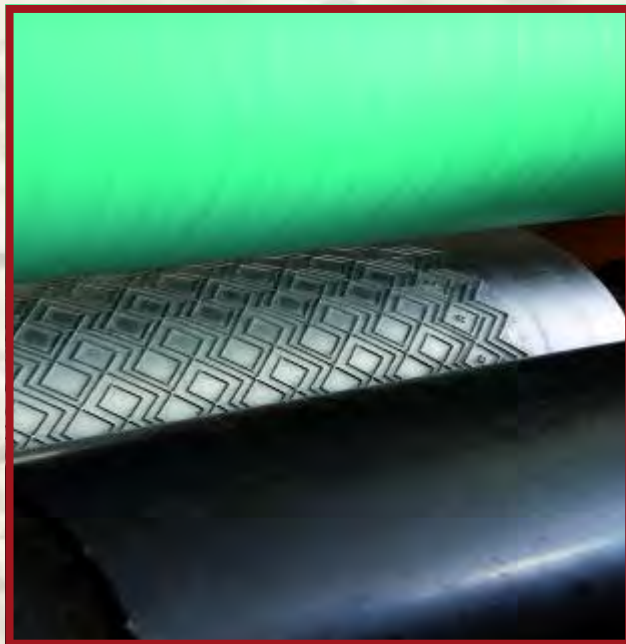
PENTASIL

DISTACCANTE PER RULLI GOFFRATORI

PENTASIL contiene dimetilpolisiloxane a basso peso molecolare.

PENTASIL è un prodotto incolore, inodore e non macchia.

E' adatto a risolvere qualsiasi problema di distacco di materiali plastici, ecc, nelle industrie alimentari, di imballaggio, grafiche e di stampaggio e ovunque siano richieste superfici scorrevoli e antiadesive.



APPLICAZIONI

Applicare **PENTASIL** a pennello o a spruzzo evitando colature.

Per asportare il prodotto eccedente, strofinare con uno straccio pulito

AVVERTENZE

Non utilizzare **PENTASIL** in prossimità di linee di verniciatura.

TECNOSOLVE D40

SOLVENTE PER LA PULIZIA DI PARTI MECCANICHE

TECNOSOLVE 40 è un solvente sgrassante liquido con ottima azione dissolvente nei confronti di oli e grassi, non attacca i metalli, è inerte per le plastiche e gomme e non è corrosivo.

Una particolare caratteristica di **TECNOSOLVE 40** è quella di non essere miscelabile con acqua, per cui si adatta in tutte quelle condizioni di pulizia ove sia necessario evitare il contatto con la stessa.

APPLICAZIONI

TECNOSOLVE 40 viene utilizzato puro, a spruzzo, a pennello o immersione.

Asciugare poi con aria compressa, carta o stracci.



TECNOSOLVE

SOLVENTE SGRASSANTE

TECNOSOLVE è un solvente sgrassante liquido con ottima azione dissolvente nei confronti di oli e grassi, non attacca i metalli, è inerte per le plastiche e gomme e non è corrosivo.

TECNOSOLVE pur avendo le caratteristiche sopra citate, non contiene idrocarburi aromatici né clorurati, è inoltre esente da toluolo e xilolo.

La formulazione di **TECNOSOLVE** è stata studiata per ottenere un prodotto che dia ottimi risultati pur avendo la caratteristica di non emanare esalazioni e vapori tossici, non provoca fenomeni di allergia sulla pelle, non ha particolari controindicazioni. Per questo **TECNOSOLVE** è considerato un prodotto all'avanguardia per ciò che riguarda la salute dell'operatore e la conservazione dell'ambiente.

Una particolare caratteristica di **TECNOSOLVE** è quella di non essere miscelabile con acqua, per cui si adatta in tutte quelle condizioni di pulizia ove sia necessario evitare il contatto con la stessa.

APPLICAZIONI

TECNOSOLVE viene utilizzato puro, a spruzzo, a pennello o immersione.

Asciugare poi con aria compressa, carta o stracci.



AQUASOL

**DETERGENTE SGRASSANTE GENERALE PER LA PULIZIA DEI RULLI
DI STAMPA**



AQUASOL è raccomandato in concentrazioni da puro a 100 gr per lt d'acqua a seconda dello sporco da asportare e della durezza dell'acqua.

AQUASOL è un detergente d'impiego generale, sgrassa e deterge qualsiasi tipo di superficie lavabile asportando unto, olio, grasso, inchiostro, fuliggine, morchie industriali.

SI USA: Piastrelle e pavimenti lavabili, infissi, motori, macchine utensili, nastri trasportatori, frigoriferi, aerotermi, radiatori e sistemi di condizionamento.

AQUASOL è una soluzione acquosa di sali inorganici, solventi organici non infiammabili, tensioattivi sgrassanti poco schiumogeni.



DETER S

**DETERGENTE LIQUIDO
PER LA PULIZIA DEI
RULLI INCHIOSTRATORI**



DETER S è raccomandato in concentrazione dai 20 ai 100 gr. per litro d'acqua a seconda dello sporco da asportare e della durezza dell'acqua.



DETER S è un detergente d'impiego generale, sgrassa e deterge qualsiasi tipo di superficie lavabile asportando unto, olio, grasso, inchiostro, fuliggine, morchie industriali.

DETER S è una soluzione acquosa di sali inorganici, solventi organici non infiammabili, tensioattivi sgrassanti poco schiumogeni.

DETER 400

DETERGENTE SGRASSANTE PER QUALSIASI SUPERFICIE

DETER 400 è un prodotto che si adatta a tutti i tipi di generatori di vapore o idropultrici a pressione, per la pulizia di sottoscocche di autoveicoli, sospensioni, componenti meccanici, superfici metalliche, vetrate, facciate, sporchi inorganici in genere.

APPLICAZIONI

DETER 400 è attivo a concentrazione minima del 2% in acqua a seconda dell'entità e della consistenza dello sporco da rimuovere.



ECOSIL

DISTACCANTE SILICONICO INODORE

ECOSIL è un silicone spray contenente dimetilpolisiloxani a basso peso molecolare.

Contiene pressurizzanti della nuova generazione, non inquinanti per l'ozono della stratosfera considerati per questo ecologici.

ECOSIL non contiene solventi.

ISTRUZIONI

Agitare bene prima dell'uso
Pulire a fondo la superficie da trattare.
Asciugare bene prima di applicare **ECOSIL**
Spruzzare da una distanza di 20-30 cm

ATTENZIONE:

Non spruzzare in prossimità di linee di verniciatura né su attrezzature per la lavorazione del legno che deve poi essere verniciato.

CONTIENE PRESSURIZZANTI
DELLA NUOVA GENERAZIONE
NON INQUINANTI PER L'OZONO
DELLA STRATOSFERA
CONSIDERATI PER QUESTO
ECOLOGICI.



SOLO PER USO PROFESSIONALE



FULL MARINE

PROTETTIVO

Aderisce ai metalli, si spande e penetra nelle cricche, espelle gli elettroliti trattenuti per capillarità, dissolve i grumi di grassi, polvere e sali, abbassa il coefficiente di attrito e la tensione superficiale all'interfaccia metallo/ossido.

Arresta i processi corrosivi in corso e impedisce il manifestarsi di nuovi attacchi, in particolare se innescati da sali tipici dell'ambiente marino. Protettivo specifico per natanti, attrezzature portuali e cantieristiche, impianti e veicoli operanti in zone costiere.

Elimina le dispersioni di corrente ed i cortocircuiti dovuti a elettroliti, specialmente salini.

Non contiene siliconi, non isola contatti o connessioni.

Previene il danneggiamento e ripristina la funzionalità di motori, quadri e apparecchi elettrici, meccanismi delicati umidi.

Deterge parti elettriche o meccaniche eliminando morchie, gomme, lubrificanti ossidati o bruciati o aggrumati con polvere e sali, tutti inneschi potenziali di cortocircuiti, corrosione.

Sblocca, conferisce di nuovo piena precisione di movimento, protegge in esercizio o durante lo svernaggio. Arresta o previene quasi tutte le avarie elettromeccaniche imputabili all'atmosfera marina umida e corrosiva. Innocuo per l'uomo e l'ambiente.



LUBE HS

LUBRIFICANTE PER TAGLIERINE E TRONCATORI



LUBE HS è un'emulsione acquosa di siliconi ideale per lubrificare e pulire piani di lavoro, taglierine, lame ruotanti delle troncatrici operanti nelle linee di taglio della carta in rotoli, presse per la stampa, macchine per imballare e tutte quelle attrezzature presenti nelle cartiere, cartotecniche, tipografie e tipolitografia.

Inoltre svolge un'azione antistatica in quanto evita l'accumulo della polvere di taglio durante tutte le fasi di lavorazione della carta.



MODALITA' D'USO:

Prima di effettuare l'applicazione di **LUBE HS** si raccomanda, se necessario, di pulire ed asciugare la superficie da trattare.

Applicare **LUBE HS** a spruzzo da una distanza di circa 20 cm. dalla superficie da trattare; erogare il prodotto fino a coprire con uno strato leggero ed uniforme. Rimuovere l'eventuale eccesso con un panno pulito.

LUBE HS può essere utilizzato puro o diluito al 20% in acqua

L.G. ITALIA SRL

speciale CARTOTECNICHE



26900 LODI (LO) - LOC. POLLEDRA
tel.: 0371-770096 - fax: 0371 437764
www.lgitaliasrl.com
info@lgitaliasrl.com