

CRC

CRC Grasso adesivo.

La nebbia aerosol assicura buon potere penetrante e copertura uniforme. Il film è fortemente adesivo e non asportabile da acqua, anche calda o saponosa o proiettata a pressione, né da vapore. Temperatura di lavoro da -25°C a +165°C. Ottimo lubrificante per carichi elevati e ambienti molto umidi.

Sigilla e impedisce il contatto con atmosfera, vapori, acqua. Evita la corrosione, anche nel caso di prolungata esposizione all'aperto in ambiente umido o marino. Asportabile con CRC LECTRA CLEAN.

Rende stagne chiusure a vite o a pressione, guarnizioni, raccordi gas, armadi esterni di derivazioni elettriche o telefoniche o quadri per comandi e strumentazioni elettroniche. Non blocca. Assicura piena facilità di smontaggio. Lubrifica prolungatamente e protegge dalla corrosione attrezzature di imbarcazioni, comandi di timonerie, parti sommerse o esposte a condense e pioggia. Se impiegato in ambiente polveroso deve essere rinnovato con una certa frequenza per evitare eccessivi accumuli di polveri abrasive. Innocuo per l'uomo e l'ambiente.

CRC Adhesive Grease

Code # LUB010 - 200 ml

CRC Olio silconico spray.

Lubrificante di lunga durata e difficilmente asportabile per dilavamento o sfregamento. Indicato per aghi e cesoie di cucitrici o taglierine industriali, per macchine a gettone, parchimetri, cerniere, accoppiamenti mobili operanti all'aperto.

Evita ossidazione di metalli, imporrimento di gomma, bagnatura e ammarimento di cuoio, pelle, tessuti, tende, carta, legno.

Impedisce il contatto con l'atmosfera, rende idrorepellenti ed isola elettricamente le apparecchiature esposte ad umidità o condense. Evita cortocircuiti e dispersione di corrente in apparecchi di illuminazione, telecamere, allarmi, macchine a gettone, quadri. Evitare che raggiunga i contatti elettrici.

Distaccante per stampi per materiali plastici. Antiadesivo per guarnizioni, colle, mastici, pitture anche in presenza di temperatura e pressione particolarmente elevate. Non pitturabile.

Innocuo per l'uomo e l'ambiente. Inerte. Non macchia. Nebulizza anche capovolgito. Conforme alle norme FDA CFR 21-1783570 e USDA per il contatto accidentale con cibi.

CRC silconic spray oil.

Code # LUB007 - 200 ml

CRC Urethane Isolation Clear.

Vernice poliuretana anticorrosiva. Monocomponente tropicalizzante per circuiti stampati. Protegge avvolgimenti e circuiti da umidità, pioggia, vibrazioni meccaniche, contatti, sfregamento. Si dissocia a caldo e non ostacola la saldatura a stagno. Sigillante per tenute e tappi a pressione o filettati. Bloccante per prigionieri, dadi e viti. Stabile fino a 100 °C.

Tenacemente aderente, flessibile e duro. Non si stacca e non sbolla. Resiste agli aggressivi chimici ed ai cicli termici ripetuti, tra -50 e +100 °C. Il tipo rosso ha più elevata resistenza all'abrasione, fornisce una eccellente protezione anticorrosiva, di grande durata anche in condizioni molto avverse. Plastificante ed impermeabilizzante per materiali fibrosi o porosi, legature, tessuti, pannelli, tensiostrutture.

Innocuo per l'uomo e l'ambiente. Applicare su superfici ben pulite, con passate leggere, ripetute a distanza di due ore l'una dall'altra. L'adesione al fondo risulta migliore se l'applicazione avviene lavorando bene a pennello. Fuoripolvere in 15 minuti. Polimerizza completamente in 36 ore a temperatura ambiente o in 2 ore a 70 °C.

CRC Urethane Isolation Clear.

A conformal polyurethane coating which insulates electrical & electronic equipment. Seal out moisture & water. Clear formulation allow for easy visualization of components.

Bus bars, circuit breakers, circuits, commutator ends, commutators, motor windings, PC boards, PCs, starter coils, terminals

Code # LUB009 - 300 ml



CRC

CRC Motor Starter. Evita che la batteria venga sottoposta a carichi gravosi e che si esaurisca. Lubrifica le pareti del cilindro e protegge dalla corrosione. Non provoca battito in testa. Evita la diluizione dell'olio del motore.

Riduce l'usura meccanica.

Utile per macchine per giardinaggio, motoseghe, ciclomotori, moto, auto, furgoni, motori marini, pompe, gruppi elettrogeni, trattori, veicoli industriali, mezzi per movimento terra...

CRC Motor Starter.

Code # LUB018 - 200 ml



CRC Contact Cleaner.

Detergente per strumenti elettronici. Elimina polvere, untuosità, condense, residui del contatto manuale, contaminazioni invisibili da circuiti, componenti e contatti a tensione e pressione specifica bassissime.

Riduce la resistenza elettrica di transizione dei contatti, lo scintillio e la craterizzazione. Elimina dispersioni ed effetti capacitivi o induttivi. Sostituisce od integra la pulizia con ultrasuoni. Ripristina le caratteristiche originali dei circuiti. Previene i fuori servizio, migliora efficienza e affidabilità.

Specifico per apparecchiature ad alta sensibilità e per elettronica in generale: selettori, tastiere, connettori, registratori di cassa, impianti telefonici, joy-stick, apparecchiature medicali e di allarme.

Applicare abbondantemente facendo sgondare il prodotto in eccesso. Evapora senza lasciare nessun residuo.

Innocuo per l'uomo e l'ambiente. Non danneggia i metalli né la maggior parte dei materiali plastici, degli elastomeri e delle vernici. Nebulizza anche capovolgito.

CRC Contact Cleaner.

Code # LUB025 - 300 ml



CRC Dust Free.

Depolveratore. Asporta la polvere senza lasciare alcun residuo o condensa. Evita che grani di polvere, depositi elettroconduttori, condense provochino disfunzioni, fuori servizio o rigature in organi elettronici, tastiere, parti miniaturizzate, lenti da ottica.

Economico. Oltre 200 getti ottenibili da un aerosol.

Impiegabile ovunque. Non danneggia materiali plastici, isolanti elettrici o movimenti di orologeria.

In presenza di contaminanti oleosi o tenacemente aderenti far precedere da trattamento con CRC Electronic Cleaner.

Innocuo per l'uomo e l'ambiente. Nebulizzare con bombola inclinata di non più di 40° rispetto alla verticale. Applicare con getti brevi. Dopo numerose successive erogazioni sostare per consentire il ristabilirsi della pressione.

CRC Dust Free.

Code # LUB026 - 200 ml



CFG

CFG Schiuma Poliuretana.

Schiuma poliuretana monocomponente ad espansione, di facile e rapida applicazione. Aderisce a tutti i materiali (ad eccezione di polietilene, polipropilene, silicone, Teflon®). Indurisce reagendo con l'umidità dell'aria e creando una struttura compatta e duratura che può essere tagliata, modellata, forata, pitturata, stuccata o intonacata. Ottima adesione su legno, vetroresina, gel coat.

Isolamento termico ed acustico. Fissaggio di corrugati, canalette ed installazioni elettriche.

CARATTERISTICHE

Temperatura di esercizio compresa tra -40 °C e +100 °C. Inattaccabile da agenti chimici, solventi, muffe e microrganismi. Compatibile con gli altri sigillanti.

CFG Schiuma Poliuretana.

One component adhesive sealant polyurethane, for general purpose. Chemically react with moisture to deliver flexible bond, with good adhesion to wood, fibreglass, gelcoat, plastics and metals. Can be painted and sanded.

Weather and seawater resistant, ideal for deck accessories and boat joints over and under waterline.

Code # COL996 - 0,75 Lt

