

SCIVOLANTI

GLISS® F

Per la posa cavi telefonici in fibra ottica, condotti e tubi. È un prodotto liquido a base acqua per l'installazione di cavi, tirati a mano, argano o altro. Il risultato è una forte riduzione dell'attrito che consente così di posare molti più metri con gli stessi sforzi. GLISS® F può essere applicato manualmente versando il prodotto direttamente sul cavo durante l'installazione oppure utilizzando macchine ad aria compressa.



S LUB20

Prodotto leggermente viscoso, specifico per l'installazione di mini cavi in fibra ottica, per condotti con diametro interno dai 20 ai 50mm. Per fibre ottiche installate con tecnica blowing machine.



S LUB100

Semi liquido, specifico per l'installazione di micro fibre ottiche, per condotti con diametro interno dai 4 ai 20mm. Per fibre ottiche installate con l'utilizzo di tecnica blowing machine (anche per l'installazione di fibre FTTH).



GLISS® WMM

Si presenta come gel di colore bianco, a base acqua, estremamente scorrevole e biodegradabile. Ideale da applicare a cavi di grosse sezioni per ridurre l'attrito durante la posa.



CG GEL C

È un grasso sintetico non pericoloso che riduce l'attrito tra le superfici di gomma o plastica. L'effetto lubrificante rimane sulla superficie per molto tempo e non fa effetto colla. CG GEL C non contiene olio o derivati del petrolio.



SOLVENTI

BIOSOL95

È un solvente naturale che deriva dalla buccia delle arance. Biosol95 è un solvente utile alla rimozione del gel protettivo dei gel di tamponamento (petrol-jelly) dei cavi telefonici - sia quelli in rame sia in fibra ottica - ed elimina anche grasso e sporco da parti meccaniche, elettriche ed elettroniche.



ALCOOL ISOPROPILICO

Ha un elevato potere sgrassante e pulente. È essenziale per la pulizia delle fibre ottiche prima della giunzione. Evapora completamente e non lascia residui.



FO CLEANER

Solvente a base acqua per la pulizia delle fibre di vetro prima della giunzione. Evapora completamente senza lasciare residui.





Lubrificanti e scivolanti Made in Italy

GLISS®
Dimentica
l'attrito con

Situata a 20 km da Milano, CARIMA è leader europeo nella produzione e formulazione di lubrificanti e scivolanti a base acqua per l'installazione di fibre ottiche e cavi elettrici.

In un mercato sempre più competitivo Carima è in continua espansione per l'integrità e la passione che sono i capisaldi della sua trentennale attività.

L'impegno per il lavoro per la ricerca e sviluppo hanno permesso a CARIMA di evolversi e di adeguarsi ad un mercato nazionale ed internazionale costantemente in espansione. Carima soddisfa le esigenze dei clienti con prodotti innovativi in tempi rapidi, attraverso un processo continuo di miglioramento della qualità.



Carima s.r.l.
 via dei Brughi, 30/31 - 20060 Gessate (MI) - Italy
 tel/fax +39 (0) 2 95384225 - www.carima.biz - info@carima.biz



GLISS®
Dimentica
l'attrito con

SCIVOLANTI

GLISS®
Lubrificante liquido che serve per eliminare gli attriti generati nella posa di cavetti telefonici in impianti antifurto, si rivela indispensabile in tutte le operazioni di infilaggio/sfilaggio dei cavi elettrici in impianti civili. Per il suo facile impiego, per la sua fluidità e la sua scorrevolezza, è consigliato nella realizzazione di impianti elettrici.



GLISS® W

È una soluzione leggermente viscosa a base acqua per la rapida installazione di cavi elettrici, tubetti e fibra per applicazioni civili e industriali. GLISS® W è raccomandato anche per l'installazione in tubazioni verticali.

GLISS® GEL

È un gel altamente scorrevole in una soluzione a base di acqua per la veloce installazione di pesanti cavi di varie dimensioni. Utile anche per stendere condotti e tubi.



GLISS® SCHIUMA SPRAY

È una soluzione che erogata dalla bomboletta spray forma una schiuma lubrificante. Applicata all'interno di tubazioni, con il suo tubicino di prolunga, permette di agevolare l'inserimento di cavi elettrici anche in tratte verticali. Il cavo infilato nella tubazione si ricopre della schiuma, come una automobile nella nebbia, rendendo facile e leggero l'inserimento del cavo.

ISOLANTI

SOFT SIL GEL 32
È un gel di silicone sigillante morbido ed isolante progettato per applicazioni elettriche ed elettroniche nell'incapsulamento e sigillatura di cavi di media e bassa tensione. È un bicomponente a veloce processo di polimerizzazione.



SOFT GUM

È una gomma morbida per l'isolamento elettrico per bassa e media tensione. Posto all'interno delle scatole di derivazione consente una grande protezione e isolamento dall'ambiente esterno delle connessioni elettriche, come umidità, polvere, salsedine e sporco. Monocomponente, pronto all'uso senza tempo di polimerizzazione.

SQUEEZE GUM

È un gel morbido, per isolamento elettrico per basse e medie tensioni. Si presenta come un gel estremamente morbido di colore trasparente, facilmente malleabile, appiccicoso e applicabile con il suo pratico tubetto. Eventualmente applicabile con le mani, Squeeze Gum si adatta in breve tempo al suo contenitore, data la sua bassa viscosità.



GOMMA IN PASTA BI COMPONENTE

È un prodotto siliconico bi-componente che vulcanizza a temperatura ambiente. Prodotto in pasta indicato per isolamento e sigillatura. Facilmente maneggiabile, assume la forma desiderata. Al termine della polimerizzazione assume una durezza media





GLISS® Dimentica l'attrito con

Lubrificanti e scivolanti Made in Italy

Situata a 20 km da Milano, CARIMA è leader europeo nella produzione e formulazione di lubrificanti e scivolanti a base acqua per l'installazione di fibre ottiche e cavi elettrici.

In un mercato sempre più competitivo Carima è in continua espansione per l'integrità e la passione che sono i capisaldi della sua trentennale attività.

L'impegno per il lavoro per la ricerca e sviluppo hanno permesso a CARIMA di evolversi e di adeguarsi ad un mercato nazionale ed internazionale costantemente in espansione. Carima soddisfa le esigenze dei clienti con prodotti innovativi in tempi rapidi, attraverso un processo continuo di miglioramento della qualità.



Carima s.r.l.
via dei Brughi, 30/31 - 20060 Gessate (MI) - Italy
tel/fax +39 (0) 2 95384225 - www.carima.biz - info@carima.biz



GLISS® Dimentica l'attrito con



SPRAY



IDRO SPRAY

È uno spray a base acqua, utilizzato per tracciare, marcare o delimitare spazi, aree e corridoi nei cantieri. Adatto sia per pareti che per pavimenti. IDRO SPRAY è inodore e resistente all'acqua. Disponibile in diverse gradazioni di colore.

BIOSOL, ETILICO, ISOPROPILICO SPRAY

Spray per fibre ottiche e cavi.
Alcol Etilico, Isopropilico e Biosol 95 in formato spray da 400 ml
Sgrassanti e detergenti per la corretta pulizia di cavi e fibre ottiche.



SPRAY TECNICI DI USO GENERICO



GLISS® SPRAY

Lubrificante universale a base di olio di silicone.

CLINER SPRAY

Detergente lubrificante per contatti elettrici. Lubrifica e protegge le superfici trattate, senza lasciare residui.

SBLOCCANTE SPRAY

Libera le parti metalliche ossidate, sciogliendo la ruggine. Consente di sbloccare viti, dadi, bulloni, serrature, ecc.

ARIA COMPRESSA

Genera un getto d'aria ad alta pressione.

IGIENIZZANTE PER CLIMATIZZATORI

È un prodotto studiato per togliere odori e igienizzare griglie per lo scambio di calore. Ideale per eliminare muffe, funghi, batteri, germi da filtri, condutture e pacchi alettati. Non è tossico né corrosivo, non decolora le parti trattate.

RIVELA FUGHE

RIVELA FUGHE è un prodotto appositamente studiato per rivelare eventuali fughe e microfughe di gas negli impianti. RIVELA FUGHE è adatto per ossigeno, idrogeno, aria, elio, azoto, argo, cloro, gas di città, metano, anidride carbonica, ossido di etilene ossido di metilene. RIVELA FUGHE è un prodotto inerte, non sporca, non macchia non favorisce ossidazione o ruggine. Non è infiammabile

VERNICE ALLO ZINCO

Rivestimento metallico compatto ad azione antiossidante, garantita da zinco e resine speciali che consentono un perfetto aggrappaggio al metallo.

**Carima, oltre a lubrificanti e scivolanti,
offre spray a base acqua per tracciatura**





Spray a base acqua per tracciatura



Lubrificanti e scivolanti Made in Italy

Situata a 20 km da Milano, CARIMA è leader europeo nella produzione e formulazione di lubrificanti e scivolanti a base acqua per l'installazione di fibre ottiche e cavi elettrici.

In un mercato sempre più competitivo Carima è in continua espansione per l'integrità e la passione che sono i capisaldi della sua trentennale attività.

L'impegno per il lavoro per la ricerca e sviluppo hanno permesso a CARIMA di evolversi e di adeguarsi ad un mercato nazionale ed internazionale costantemente in espansione. Carima soddisfa le esigenze dei clienti con prodotti innovativi in tempi rapidi, attraverso un processo continuo di miglioramento della qualità.



Carima s.r.l.
via dei Brughi, 30/31 - 20060 Gessate (MI) - Italy
tel/fax +39 (0) 2 95384225 - www.carima.biz - info@carima.biz

