

# 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](http://www.carima.biz) - [info@carima.biz](mailto:info@carima.biz)



**GLISS®**  
**Dimentica**  
**l'attrito con**