



## CLEANING & CARE SET UNIVERSAL

### Esempi di impiego

- Pulizia di tutte le superfici nella costruzione di finestre, porte e facciate in legno, plastica e alluminio
- Produzione e montaggio di elementi per finestre
- Cura regolare di profili di finestre, porte e tapparelle già montate
- Pulizia senza formazione di strisce di superfici in vetro ed altamente lucidate, mobili da ufficio e molte superfici in materiali sintetici, per esempio schermi di PC

### Componenti

<b>DETERGENTE PER PROFILI UNIVERSALE</b> COSMO® CL-360.110	Detergente tensioattivo per la pulizia di tutte le superfici di profili in legno, plastica e alluminio di finestre, porte e facciate. Pulizia del vetro e delle superfici estremamente lucide senza lasciare aloni.  Le superfici in legno devono essere laccate o verniciate con uno strato spesso di vernice trasparente.
<b>STICK TRATTANTE SPECIALE</b> COSMO® SP-880.110	Per la cura e il corretto funzionamento delle guarnizioni. Mantiene la flessibilità e impedisce che in estate le guarnizioni si incollino e in inverno congelino contro il profilo.
<b>OLIO PER FERRAMENTERIA</b> COSMO® SP-890.110	Per la cura e il corretto funzionamento della ferramenta e delle cerniere. Mantiene le necessarie caratteristiche di scorrimento delle parti mobili, impedendo l'attrito a secco causato da contrazione/usura dei metalli con una protezione anticorrosiva aggiuntiva.
<b>PANNO PROFESSIONALE IN MICROFIBRA</b>	Panno speciale a elevato numero di maglie per la pulizia professionale di tutte le superfici di profili in combinazione con il DETERGENTE PER PROFILI UNIVERSALE e IL DETERGENTE PER PROFILI SPECIALE.

### Modo di lavorazione

Le istruzioni per la lavorazione dei singoli componenti sono riportate nelle relative schede tecniche.

### Note importanti

Le nostre istruzioni per l'uso, linee guida sulla lavorazione, indicazioni sul prodotto o sulle prestazioni e ogni altra informazione tecnica costituiscono esclusivamente delle direttive generali; descrivono esclusivamente le caratteristiche dei nostri prodotti (indicazione/determinazione dei valori al momento della produzione) e le rispettive prestazioni e non costituiscono alcuna garanzia ai sensi del § 443 BGB (gazzetta ufficiale). **A causa della molteplicità degli scopi di impiego dei singoli prodotti e delle rispettive condizioni (per esempio parametri di lavorazione, caratteristiche dei materiali ecc.) l'utente dovrà eseguire delle prove;** la nostra consulenza gratuita verbale, scritta e relativa alle prove è non vincolante.

*Osservare anche la scheda tecnica di sicurezza!*

### Conservazione

Conservare nel contenitore originale ben chiuso, all'asciutto +15 ° fino a +25 °C al riparo dai raggi solari diretti.

Il prodotto durante i trasporti di durata normale può essere esposto a temperature di -30 °C a +35 °C.

Conservabilità nel contenitore originale: 24 mesi.



Industrieverband  
Klebstoffe e.V.