



Ector PUL

Aree di applicazione:

Ector Pul è uno speciale pulitore adatto per preparare i substrati prima di effettuare i trattamenti in nanotecnologia Ector.

Ector Pul, infatti, ha la facoltà di rimuovere eventuali residui di altri detergenti o contaminanti microscopici che potrebbero interferire e inefficiare l'aggregazione dei trattamenti Ector, preparando così ottimamente la superficie.

Ector Pul è adatto per i seguenti substrati:

- Vetro
- Ceramica
- Plastica
- Metalli
- Pitture

Ector Pul è invece inadatto per rimuovere i residui inorganici come calcare ecc.

Temperatura di immagazzinamento

-5 °C +30°C

Durata in magazzino

Almeno 10 anni

Trattamento:

Eventuali macchie di calcare o altro sporco inorganico devono essere prima rimosse per mezzo di un abituale detergente abrasivo o disincrostante.

Applicare Ector Pul e passare con un panno adatto (microfibra). Se necessario, ripetere questa procedura per più volte.

Adesso la superficie è pronta per ricevere il trattamento nanotecnologico desiderato.

Caratteristiche:

- di facile applicazione
- efficace con poco consumo
- non irritante e non corrosivo
- la pulizia non lascia residui
- rispettoso dell'ambiente

Ingredienti:

Differenti tipi d'alcool, infiammabile



R. & R. GROUP SRL Via F. Foscari, 8 THIENE - VI
Tel. 0445 366572 Fax 0445 360004
info@ectorlab.com www.ectorlab.com