



COMPONENTI IN ALLUMINIO / ACCIAIO VERNICIATO

Per la pulizia

Utilizzare un panno morbido e detergente neutro non aggressivo. Non utilizzare solventi, acidi, detergenti abrasivi o a base alcolica.

Per la disinfezione

Si raccomanda l'ipoclorito di sodio (0,1% - 0,5% sol.), mentre si sconsiglia l'uso del perossido di idrogeno. Alcol denaturato ed etanolo potrebbero generare alcune leggere modifiche estetiche.*



COMPONENTI IN PLASTICA (NYLON)

Per la pulizia

Utilizzare un panno morbido e detergente neutro non aggressivo. Non utilizzare solventi, acidi o detergenti abrasivi.

Per la disinfezione

Si consiglia l'uso dell'ipoclorito di sodio (0,1% - 0,5% sol.) o del perossido di idrogeno.*



COMPONENTI IN PLASTICA (POLIPROPILENE)

Per la pulizia

Utilizzare un panno morbido e detergente neutro non aggressivo. Non utilizzare solventi, acidi o detergenti abrasivi.

Per la disinfezione

Possono essere utilizzati l'alcol denaturato, l'ipoclorito di sodio (0,1% - 0,5% sol.), l'etanolo (70% sol.), il perossido di idrogeno (0,5% sol.) e il benzalconio cloruro.*

NOME PRODOTTO

D109

TIPOLOGIA

**Meccanismo
autopesante**

MATERIALI

Alluminio verniciato

—
Acciaio verniciato

—
Nylon

—
Polipropilene

Prima di disinfettare l'intera superficie di qualsiasi componente, si consiglia comunque di procedere facendo delle prove su una piccola parte del prodotto.

* Analisi degli effetti derivanti dall'applicazione di prodotti chimici sulle superfici dei prodotti, eseguite presso un laboratorio accreditato.