



1 - 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.*



2 - 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.*



3 - COMPONENTI IN PLASTICA (POLIURETANO)

Per la pulizia

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

Per la disinfezione

Si raccomanda l'alcol denaturato o l'alcol etilico in una concentrazione massima del 5%.*

NOME PRODOTTO

BeO 2D

TIPOLOGIA

Bracciolo regolabile

MATERIALI

Nylon

—

Polipropilene

—

Poliuretano

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.