



# HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL

IGIENIZZANTE DEODORIZZANTE A BASE FENOLICA

## CARATTERISTICHE

**HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL** è un potente igienizzante alcolico a base fenolica con proprietà gradevolmente deodoranti, particolarmente indicato per la igienizzazione dei filtri e dei pacchi alettati degli impianti di climatizzazione.

I principali vantaggi di **HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL** sono:

- Comodità. Prodotto in confezione aerosol di facile applicazione e gestione;
- Compatibilità con tutti i normali materiali utilizzati come acciaio inox alluminio e sue leghe, rame, ottone, bronzo, zinco, stagno materie plastiche e gomme;
- Scarsissimo impatto ambientale;
- Gradevole e persistente profumazione alla nota pino/mentolo.
- Abbattimento totale di impurità e contaminazioni microbiologiche.

## MODALITA' D'USO

### ➤ Aria condizionata:

Dopo aver eliminato lo sporco con HD 122 CLIMANET FOAM PLUS o con SPIRALDET HD 49/12 e quindi ripristinata la massima efficienza di scambio degli impianti di climatizzazione è consigliabile intervenire con **HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL** che utilizzato su split, motocondensanti, ventilconvettori, pacchi alettati filtri ecc. ne garantisce l'igienizzazione completa.

**HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL** deve essere utilizzato soprattutto per la decontaminazione dei filtri antipolvere ed antipolline generalmente antistatici al pacco di scambio.

Agitare prima di applicare. Applicare uniformemente **HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL** su tutta la superficie preventivamente pulita, avendo cura di bagnare tutta la superficie interessata. **HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL** non ha bisogno di essere risciacquato.

### ➤ Superfici dure:

E' consigliabile intervenire con HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL erogandolo il più uniformemente possibile sulla superficie da igienizzare (piani di lavoro, attrezzature, macchine, scrivanie ecc). Tirare poi con un panno.

### ➤ Igienizzazione/deodorazione ambienti:

Spruzzare al centro della stanza una quantità adeguata di HD 123 CLIMA IG PLUS AEROSOL, uscendo subito dopo. Lasciare agire qualche minuto. Aerare poi il locale.

### ➤ Trattamento mascherine:

Nel caso di igienizzazione delle mascherine, l'operazione è consigliata lasciando evaporare la base alcolica per almeno un'ora prima del riutilizzo (meglio l'applicazione la sera per avere la mascherina igienizzata per la mattina seguente).

Il prodotto è idoneo per l'inserimento nei protocolli di pulizia ed igienizzazione ambientale dei punti critici del piano HACCP.

## PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	aerosol
Colore:	incolore
Odore:	profumato pino/mentolo



## NOTE

Il prodotto è confezionato in bombole con contenuto netto 500 ml e volume pari a 650 ml.

Revisione:

n° 01 del 03/04/2020