

# CLIMA CLEAN

TECNOLOGIE PER UN'ARIA PIU' PULITA

MONITORAGGIO – SANIFICAZIONE – IGIENIZZAZIONE IMPIANTI DI TRATTAMENTO ARIA E DI CLIMATIZZAZIONE  
TECNOLOGIE, PRODOTTI ED ATTREZZATURE PER LA PULIZIA E L'IGIENIZZAZIONE PROFESSIONALE

## CLIMACLEAN IG SCHEMA TECNICA

### CARATTERISTICHE

**CLIMACLEAN IG** è un potente igienizzante alcolico a base fenolica con proprietà gradevolmente deodoranti, appositamente indicato per la sanificazione di tutti gli impianti aerulici, le unità di trattamento aria (UTA) e tutti gli impianti di climatizzazione di tipo commerciale-industriale, compresa tutta la varia componentistica (diffusori, bocchette, griglie e filtri.)

### CAMPI E SETTORI DI APPLICAZIONE

Prodotto versatile per macchine ed impianti di trattamento aria e di climatizzazioni in svariati ambiti lavorativi:

- Alimentare;
- Chimico / Farmaceutico;
- Negozi / Centri commerciali;
- Uffici;
- Sale conferenze;
- Alberghi e settore turistico – ricettivo;
- Ristoranti;
- Bar;
- Officine meccaniche;
- Grandi cucine.

### MODALITÀ D'USO

#### UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA

- Sanificazione ad AEREOSOL:  
Dopo aver eseguito la pulizia e la bonifica con l'ausilio di prodotti specifici (POWERCLEAN) e/o meccanica, sigillare completamente l'Unità di Trattamento Aria ed erogare il prodotto appositamente diluito come indicato, tramite vaporizzatori a freddo fino ad aver completamente saturato tutto il volume.  
Lasciare agire per 10-15 minuti e successivamente aprire le varie portelle e far ventilare aria naturale per circa due ore prima dell'utilizzo.
- Sanificazione con TESTINA SPRUZZATORE:  
Dopo aver eseguito la pulizia e la bonifica con l'ausilio di prodotti specifici (POWERCLEAN) e/o meccanica, nebulizzare il prodotto appositamente diluito come indicato, tramite testina spruzzatrice (vaporizzatore per ambienti) su tutte le superfici e componenti presenti all'interno delle Unità di Trattamento Aria.

Lasciare agire per circa 5-10 minuti. Il prodotto non necessita di risciacquo.

È raccomandata la sostituzione di tutti i filtri.

Prima di RIAVVIARE l'impianto aerare bene la macchina.

### CANALIZZAZIONI DI TRASPORTO ARIA CLIMATIZZATA

Dopo aver eseguito la pulizia e la bonifica con l'ausilio di tecnologia meccanica o robotica, sigillare completamente il tratto di canale da sanificare e nebulizzare il prodotto appositamente diluito come indicato, tramite vaporizzatore a freddo o da robot erogatori a nebulizzazione fino ad aver completamente saturato tutto il volume. Lasciare agire per 10-15 minuti e successivamente, dopo aver rimosso i sistemi di sigillatura, ventilare il condotto tramite aspirazione e filtraggio dell'aria presente nelle condotte.

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

### PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido limpido
Colore:	incolore – leggermente paglierino
A base alcolica	
Profumo:	pino / mentolo
Diluizione:	dal 10% al 15%
PH (soluzione all'1%):	7,5 +/- 1,0



## CLIMACLEAN S.r.l.

Sede Legale: Piazza Carlo Alberto n°27 – 12042 BRA (CN)

Unità Locale: Borgo S. Martino n° 56 – 12042 BRA (CN) – S.S. ALBA-BRA

TEL. +39 0172.478375 – FAX +39 0172.479362 - [info@climaclean.it](mailto:info@climaclean.it) - [climaclean.it](http://climaclean.it)

P. IVA 03713620049