

# H 470

**Idroall**  
allegri.

## DETERGENTE IGIENIZZANTE A BASE DI PEROSSIDO DI IDROGENO



- Soddisfa i requisiti indicati dal Ministero della Salute per la prevenzione da COVID-19.
- Specifico per l'igienizzazione delle superfici contaminate di climatizzatori, split, fan coil e superfici dure in generale.
- Altamente efficace e ad azione rapida.



### CONSIGLI

H470 è indicato per la pulizia e l'igienizzazione di climatizzatori, fan coil, split, pompe di calore, ecc.

### DESCRIZIONE

Contenente 10.000 parti per milione di perossido di idrogeno, H470 pulisce e igienizza in pochi minuti i terminali degli impianti di aria condizionata (es. split e fan coil) e i filtri degli scambiatori lamellari, eliminando inoltre i cattivi odori.

H470 è ecosostenibile in quanto contiene un tensioattivo biodegradabile ed è privo di componenti dannosi per l'uomo e l'ambiente.

Il prodotto risponde a diverse esigenze sia in termini di risultati che di sicurezza ed è indicato su tutte le superfici dei climatizzatori in alluminio, plastica, guarnizioni in epdm. Compatibile con nebulizzatori/atomizzatori elettrostatici.

## DETERGENTE IGIENIZZANTE A BASE DI PEROSSIDO DI IDROGENO

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico leggero
Peso specifico	1.005 ± 0.01 g/ml
pH	2.0 ± 0.5
Carattere chimico	Anionico



### POTERE SCHIUMOGENO

Moderato

### CONFEZIONAMENTI DISPONIBILI

Cartone da 12 flaconi da 750 ml - 016H470CP12

### MODALITÀ D'USO

Prodotto pronto all'uso. Spruzzare abbondantemente sulle superfici da pulire, condensatore compreso e a ventilatore spento. Lasciare agire alcuni minuti, permettendo al prodotto di colare fino allo scarico condensa. Se necessario, per rifinire, passare con un panno e rimuovere l'eventuale leggero residuo.

#### MEDIANTE NEBULIZZATORE:

Nebulizzare abbondantemente il prodotto a ventilatore spento. Lasciare agire alcuni minuti, permettendo al prodotto di colare fino allo scarico condensa.

Se necessario, per rifinire, passare con un panno e rimuovere l'eventuale leggero residuo, riscontrabile principalmente solo su superfici lucide.