

**PULIZIA E BONIFICA  
DELLE UNITÀ DI  
TRATTAMENTO ARIA**

**FCI<sup>®</sup>**

cod. 1579



## AC GLANZ IGIENIZZANTE

Detergente autodilavante realizzato per pulire le serpentine dei refrigeratori e condizionatori. Sfrutta l'azione della condensa per togliere la filaccia, le particelle organiche, i batteri, etc. che diminuiscono l'efficienza di scambio, il deflusso dell'aria e costituiscono un grave problema igienico - ambientale. Prodotto economico perché ad altissima concentrazione di principi attivi, può essere diluito in acqua sino al rapporto 1:3. Particolarmente indicato per la pulizia dei pacchi alettati e dei filtri permanenti.

Confezione: 30 lt. - 10 lt.

cod. 8865



## COIL REINIGER Spray

Detergente schiumogeno pronto all'uso, realizzato per pulire le serpentine dei refrigeratori e condizionatori. Sfrutta l'azione della condensa elimina la filaccia, le particelle organiche, i batteri, che diminuiscono l'efficienza di scambio, il flusso dell'aria e costituiscono un grave problema igienico-ambientale. Effettuare la pulizia dei sistemi alettati di scambio termico negli impianti di riscaldamento e raffreddamento, condizionatori da finestra e condensatori dei frigoriferi. Grazie alla notevole forza pulente, è usato per pulire i pacchi alettati senza smontarli ed in estate senza sciacquarli.

Confezione: 12 pz. x 400 ml

cod. 5303

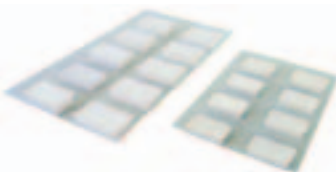


## DERFOX

Ripristinatore di alluminio e acciaio verniciato da incrostazioni, depositi fangosi e smog; ha tra i suoi componenti dei tensioattivi che penetrano nella superficie da detergere e facilitano le operazioni di scioglimento e disgregazione dello sporco e delle incrostazioni. Contiene degli inibitori della corrosione che consentono una prolungata protezione delle superfici trattate e lascia sulla superficie pulita un gradevole profumo di mandorla.

Confezione: 25 kg.

cod. 6023 (15)  
cod. 6024 (6)



## FLOW 6 e FLOW 15

Tavoletta a lento scioglimento che evita la proliferazione batterica, e la conseguente formazione di depositi melmosi, ruggine, fanghiglia nelle vaschette di raccolta condensa dei ventilconvettori. Usando le tavolette come trattamento di manutenzione preventiva, s'impedisce il propagarsi di infezioni batteriche nella zona nella quale agisce il ventilconvettore o l'UTA; si evita inoltre che la melma prodotta generi occlusioni nelle canalizzazioni di scarico con traboccamenti dannosi.

Confezione: 64 pastiglie da 6 gr. (Flow 6) - 80 pastiglie da 15 gr. (Flow 15)

cod. 2523



## WASSER LAV

Viene utilizzato per inibire la crescita batterica e le efflorescenze nell'acqua dei lavatori d'aria e nelle vasche di accumulo di acqua di raffreddamento, sulle superfici umide dei ventilconvettori e per bonificare le canalizzazioni di aria condizionata. Controlla e previene la crescita batterica e la formazione di limo e fanghiglia che sono causa del cattivo funzionamento degli impianti con imbrattamento ed intasamento dei separatori di gocce, ugelli, pareti di canalizzazioni, sviluppando cattivi odori. L'utilizzo è consigliato per hotel, ospedali, stabilimenti industriali, ed in ogni azienda dove si trovino lavatori d'aria, ventilconvettori, impianti di umidificazione e vasche di accumulo acqua per raffreddamento o antincendio.

Confezione: 25 kg.