

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

SPIRALDET HD 49/12 è un detergente disincrostante sintetico ad elevata concentrazione di sostanza attiva in grado di sciogliere ogni tipo di sporcizia ambientale quale grasso, unto, patine di fuliggine, impronte, smog, calcare ecc. dagli scambiatori alettati sia in alluminio che in rame.

SPIRALDET HD 49/12 è stato studiato specificatamente per la pulizia delle spirali degli impianti di aria condizionata e grazie alla sua attenta progettazione presenta una serie di vantaggi tra i quali: comodità di utilizzo, rapidità di intervento, efficacia dell'intervento, risparmio di mano d'opera.

L'azione rapida ed efficace azione effettuata in profondità da **SPIRALDET HD 49/12**, permette di eseguire una operazione di pulizia e disincrostazione in tempi brevissimi eliminando totalmente depositi di natura diversa senza interventi manuali o meccanici.

MODALITA' D'USO

- Quando l'impianto è fermo spruzzare **SPIRALDET HD 49/12** diluito in 2-3 parti di acqua (dal 30 al 50%) sulle spirali e sulle lamelle cercando di farlo penetrare anche all'interno. Attendere uno o due minuti e quindi risciacquare con acqua.
- Quando l'impianto funziona in modo "refrigerazione" la condensa che si forma naturalmente andrà a diluire **SPIRALDET HD 49/12** che è rimasto sulla superficie del metallo e lo trascinerà via nella vasca di raccolta insieme alla sporcizia presente. Si ottiene in pratica una pulizia in "automatico" dell'impianto senza dover intervenire con spazzole od attrezzi vari.

Nel caso in cui gli impianti di scarico della condensa siano (come negli uffici) incassati nel muro, **SPIRALDET HD 49/12**, favorirà anche la pulizia e la disincrostazione delle condutture di scolo.

Al fine di facilitare l'applicazione di **SPIRALDET HD 49/12** è possibile utilizzare l'apposito nostro spruzzatore, o nel caso di grandi superfici il SERBATOIO A PRESSIONE INOX, dotato di lancia di distribuzione ad aria compressa a bassa pressione.

Il prodotto svolge oltre ad una eccellente azione pulente anche un'ottima azione igienizzante decontaminante dei residui organici.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido
Colore:	rosso
Odore:	inodore
Solubilità in acqua:	totale
Densità a 20°C:	1,15 kg/l
pH (soluzione 1%):	2,0



prima del trattamento



durante il trattamento



dopo il trattamento

Revisione:

n° 03 del 19/04/2017