

PASTIGLIE per il TRATTAMENTO dell'ACQUA di CONDENZA

Prevengono e controllano la formazione di depositi calcarei e altri accumuli nelle bacinelle di raccolta condensa dei Condizionatori, Deumidificatori e Umidificatori d'aria.

- Contiene AT-8 un composto chimico specificatamente studiato per eliminare la formazione di odori;
- Previene la trascinamento dell'acqua dalla bacinella di raccolta della condensa. Previene la formazione di odori;
- Sicure, Non Tossiche, Non Corrosive;
- Approvate per l'impiego in Centri Meccanografici.
- Calendario per la frequenza del trattamento.

Dosaggio : 1 - una pastiglia al mese per condizionatore da 3,5 Kw (3.000 Frig/h - 12.000 Btu/h). Per impianti di maggiore potenzialità, usare le proporzioni sopra descritte.



Mod.	Descrizione
PT-212	PAN-TABS™ Pastiglie per il trattamento annuale dell'acqua di condensa. Durata 1 mese 10,5 Kw (9.000 Frig/h - 36.000 Btu/h). Confezione di 12 pastiglie .
PT-236	PAN-TABS™ Pastiglie c.s. in blister richiudibile di 36 pastiglie con Calendario dei trattamenti.
PT-217	PRO-TREAT Pastiglie c.s. in vaso di 200 pastiglie .

KON-TROLE PASTIGLIE per il TRATTAMENTO dell'ACQUA di CONDENZA

Previene e controlla la formazione di depositi calcarei e di microrganismi, quali alghe, alghe nere, funghi, fanghiglia, calcare e altri accumuli che potrebbero ostruire la tubazione di scarico della condensa.

- Contiene AT-8 un composto chimico specificatamente studiato per eliminare la formazione di odori;
- Facile da usare, non danneggia le apparecchiature elettroniche, non forma depositi ed è completamente solubile in acqua;
- Adatte ad essere impiegate in unità fan-coil (ad acqua refrigerata o ad espansione diretta), Condizionatori da finestra, Pompe di Calore, Roof Top, Centrali di trattamento dell'aria, Umidificatori d'aria, Congelatori....
- Il KON-TROLE è adatto per Uffici, Hotels, Appartamenti, Abitazioni, Scuole...
- Approvato per l'impiego in Centri Meccanografici.

Dosaggio : Per l'applicazione iniziale (condizionatore d'aria da 9.000 Frig/h - 36.000 Btu) devono essere usate 2 - due pastiglie; successivamente fare in modo che sia sempre presente 1 - una pastiglia in prossimità del foro di drenaggio, in modo che l'acqua di condensa lambisca la pastiglia. Per impianti di maggiore potenzialità, usare le proporzioni sopra descritte.



Mod.	Descrizione
PT-153	KON-TROLE Pastiglie per il trattamento dell'acqua di condensa. Durata 1 mese 10,5 Kw (9.000 Frig/h - 36.000 Btu/h). Blister di 6 pastiglie .
PT-152	KON-TROLE Super Size c.s. Durata 3 mesi 10,5 Kw (9.000 Frig/h - 36.000 Btu). Vaso di 12 super pastiglie .
PT-151	KON-TROLE c.s. Durata 1 mese 10,5 Kw (9.000 Frig/h - 36.000 Btu/h). Vaso di 100 pastiglie .

KON-TROLE PASTIGLIE per il TRATTAMENTO dell'ACQUA di CONDENZA

- Adatte ad essere impiegate in unità fan-coil (ad acqua refrigerata o ad espansione diretta), Armadi di condizionamento, Roof Top, Centrali di trattamento dell'aria...;
- Queste pastiglie vengono usate nelle unità di condizionamento di Uffici, Hotels, Supermercati, Scuole, Appartamenti, Abitazioni, ...
- Non rilasciano nell'aria, Cloro o altri fumi nocivi;
- Pastiglie di colore Giallo o Rosa per una facile identificazione della durata di azione;
- Approvate per l'impiego in Centri Meccanografici.

Dosaggio : Durata 3 o 6 mesi. Esempio : Una pastiglia PB-12 può essere cambiata ogni 3 mesi su impianti da 6.000 Frig/h (24.000 Btu/h) od ogni 6 mesi su impianti da 3.000 Frig/h (12.000 Btu/h).



Mod.	Descrizione
PB-12	KON-TROLE Pastiglia per il trattamento dell'acqua di condensa. Durata 6 mesi 3,5 Kw (3.000 Frig/h - 12.000 Btu/h) 3 mesi 7,0 Kw (6.000 Frig/h - 24.000 Btu/h). Colore Giallo .
PB-510	KON-TROLE c.s. 6 mesi 17,6 Kw (15.120 Frig/h - 5 Tons) 3 mesi 35,2 Kw (30.240 Frig/h - 10 Tons). Colore Rosa .

PAN-PILLS PILLOLE per il TRATTAMENTO dell'ACQUA di CONDENSA nei CONDIZIONATORI / UMIDIFICATORI

- Contiene AT-8 un composto chimico specificatamente studiato per eliminare la formazione di odori;
- Per l'applicazione iniziale (condizionatore d'aria da 4.000 Frig/h - 16.000 Btu) devono essere usate 2 - due pillole; successivamente 1 - una pillola ogni 30 - trenta giorni;
- Negli umidificatori ad uso residenziale usare 1 ÷ 2 - una ÷ due pillole ogni 4 ÷ 6 - quattro/sei settimane. Negli umidificatori di capacità superiore usare 4 - quattro pillole;
- Approvate per l'impiego in Centri Meccanografici.



PT-161

Mod.	Descrizione
PT-161	PAN-PILLS Pillole per il trattamento dell'acqua di condensa. Durata 1 mese 4,7 Kw (4.000 Frig/h - 16.000 Btu/h). Vaso di 100 pillole . Colore Giallo .

Super-Flow e FLOW-PLUS™ TAVOLETTE per il TRATTAMENTO dell'ACQUA di CONDENSA

Formulate per mantenere un corretto flusso della condensa e prevenire tracimazioni dalla bacinella di raccolta.

- 100% di Principi Attivi. Assenza di residui o depositi;
- Biodegradabili. Non danose per l'Ambiente;
- Prevengono il sorgere di odori. Azione a lunga durata;
- Atossiche. Non Corrosive;
- Approvate per l'impiego in Centri Meccanografici.

Dimensioni della tavoletta : 37 x 37 x 7,5 mm.



SF-1- 01



FP-1- 01

Mod.	Descrizione
SF-1- 01	Super-Flow Tavoletta per il trattamento dell'acqua di condensa. Per 1,8 ÷ 10,5 Kw (1.500 ÷ 9.000 Frig/h. - 6.000 ÷ 36.000 Btu/h). Colore Verde .
SF-1- 25	Super-Flow c.s. Confezione di 25 tavolette . Col. Verde .
SF-1-200	Super-Flow c.s. Confezione di 200 tavolette . Col. Verde .
FP-1- 01	FLOW-PLUS™ Tavoletta in Polimeri per il trattamento dell'acqua di condensa. Per 1,8 ÷ 10,5 Kw (1.500 ÷ 9.000 Frig/h. - 6.000 ÷ 36.000 Btu/h). Colore Blu .

HUMI-TAB PASTIGLIE per il TRATTAMENTO dell'ACQUA negli UMIDIFICATORI d'ARIA

Riduzione delle manutenzioni straordinarie ed eliminazione degli odori generati, dall'acqua di ristagno, nella vasca. Evita l'ostruzione del tubo di drenaggio "troppo pieno" dovuto al calcare. Previene la formazione di fanghiglia, alghe, alghe nere, funghi e altri accumuli nell'Umidificatore d'aria mantenendo così pulito anche il regolatore del livello

- Azione battericida. Elimina tutti i tipi di batteri, incluso quello responsabile della "Malattia del Legionario";
- Contiene AT-8 un composto chimico specificatamente studiato per eliminare la formazione di odori;
- Facile da usare, non danneggia le apparecchiature elettroniche, non forma depositi (100% solubile in acqua);
- Aumenta la durata dell'impianto e protegge i componenti dalla ruggine;
- Approvato per l'impiego in Centri Meccanografici.



PT-156

Mod.	Descrizione
PT-156	HUMI-TAB Pastiglie per il trattamento dell'acqua negli Umidificatori d'aria. Blister di 4 pastiglie .