

FILTER COATING for AIR HANDLER - AGGRAPPANTE per FILTRI d'ARIA RIGENERABILI e "A PERDERE"

Una volta applicato aiuta a rimuovere le particelle microscopiche di polvere, polline, spore che sono la causa della Sindrome d'Edificio.

- Per impiego su tutti i Filtri d'Aria di tipo "a perdere" e "ri-generabile";
- Pronto all'uso. Aumenta la "IAQ Qualità dell'Aria Interna" dovuta all'incremento di Efficienza di Filtrazione;
- Riduce i costi di Manutenzione Ordinaria lasciando le apparecchiature pulite... con una efficienza di scambio maggiore;
- Non contiene composti Clorinati. Non è Infiammabile;
- Non è Corrosivo. Impiego sicuro su Alluminio, Fiberglass, Plastica e Metalli Ferrosi;
- Non è Tossico. Biodegradabile. Profumato;
- Recipiente con spruzzatore regolabile.

NOTA : I Polimeri residui del prodotto NON supportano l'attività biologica dei "Filtri Trattati" in Fabbrica.

PER USO PROFESSIONALE

Come effettuare l'applicazione su Filtri "Rigenerabili":

1. Lavare il Filtro con il TRIPLE "D" (Mod. SCM-707) diluito in 6 parti d'acqua. Aspettare 5 ÷ 10 minuti e risciacquare con acqua per rimuovere lo sporco.
2. Con filtro asciutto - Regolare lo spruzzatore su "nebulizzazione" e applicare il prodotto su entrambi i lati del filtro.

Per i Filtri "a perdere" seguire le istruzioni del punto (2.).

NOTA : Controllare regolarmente i filtri (ogni 3 ÷ 4 settimane) per assicurare la massima efficienza di filtrazione



SCM-713-32

Mod.	Descrizione
SCM-713-32	FILTER-AIDE™ Filter Coating for Air Handlers - 1 Quart. Aggrappante per Filtri d'aria "rigenerabili" e "a perdere". Recipiente da 0,94 l. con spruzzatore.