

WK SAN AC

Detergente igienizzante per impianti di aria condizionata

ST WK SAN AC - E1R0.0325 Pag. 1 di 1

WK SAN AC è un detergente, ad azione igienizzante, per la detersione e contemporanea igienizzazione dei pacchi alettati e dei filtri presenti negli impianti di condizionamento e refrigerazione. A base di biocidi anfoteri, igienizza e deodora l'aria e può essere impiegato con efficacia come coadiuvante nel trattamento contro la Legionella Pneumophila.

Per le sue caratteristiche chimico-fisiche il prodotto è compatibile oltre che con acciaio e materiali plastici, anche con metalli leggeri come alluminio e rame.

Oltre gli usi sopra descritti, **WK SAN AC** è particolarmente indicato per l'igienizzazione degli impianti di condizionamento, come unità di trattamento dell'aria, unità Fancoil, split system, superfici interne delle canalizzazioni e sistemi di diffusione/ripresa dell'aria.

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido limpido
Colore:	incolore
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,000 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~10,20

Dosaggio e modalità d'uso

Eliminare preventivamente eventuali accumuli di sporco. Il prodotto va utilizzato tal quale e può essere applicato sia a spruzzo con nebulizzatore elettrico o trigger manuale, sia per immersione. Se il prodotto è utilizzato nel periodo estivo non necessita di risciacquo poiché sono le stesse condense che si generano nelle batterie di refrigerazione a svolgere un'azione dilavante; nel periodo invernale, invece, è necessario effettuare un risciacquo con acqua potabile. Dopo l'applicazione del prodotto sulle superfici degli impianti aurealici attendere almeno 30 minuti prima del ripristino degli stessi.

Confezionamenti



Tanica in PE-HD da 25 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

