

Scheda tecnica
WK SAN AC+

WK 05.01.09

**Detergente liquido profumato per impianti di condizionamento,
con sali di ammonio quaternario**

PROPRIETÀ E CAMPI DI APPLICAZIONE

Il WK SAN AC+ è un detergente liquido profumato con sali di ammonio quaternario con un elevato potere emulsionante e disperdente. È idoneo per le operazioni di detergenza di tutte le superfici realizzate in materiali compatibili con il contatto di soluzioni acquose. La sua particolare composizione lo rende particolarmente indicato per la igienizzazione dei diversi componenti 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
Colore:	incolore
Densità a 20°:	1,03 g/ml
pH a 20°:	7,2 ± 0,5

MODALITÀ DI IMPIEGO

Eliminare preventivamente eventuali accumuli di sporco. Applicare tal quale, attraverso l'utilizzo di nebulizzatore elettrico, trigger manuale o strofinaccio; in funzione del quantitativo di prodotto applicato potrebbe essere necessario il risciacquo delle superfici trattate. Dopo l'applicazione del prodotto sulle superfici degli impianti aeraulici attendere almeno 30 minuti prima del ripristino degli stessi.

AVVERTENZE

Non stoccare in contenitori aperti o non etichettati. Tenere i contenitori in posizione verticale e sicura. Stoccare in luogo fresco, lontano da qualsiasi fonte di calore e dall'esposizione diretta dei raggi solari. La preparazione, nella confezione originale e sigillata, ha validità di 24 mesi.

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA.

IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO

Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it
