



Scheda tecnica

WK FOAM 20

WK 02.01.05

Detergente schiumogeno universale a base acquosa

PROPRIETÀ E CAMPI DI APPLICAZIONE

WK FOAM 20 è un detergente igienizzante schiumogeno in forma spray studiato per pulire e sgrassare ogni tipo di superficie lasciando un delicato profumo di pulito. Ideale per la pulizia di mobili per ufficio, carrozzerie computer, scocche in plastica, registratori di cassa, fax, telefoni, fotocopiatrici, stampanti. Efficace su infissi alluminio, tettucci interni auto, sedili in stoffa auto, tapparelle serramenti. Trova largo impiego nei settori alberghieri, ospedalieri, comunità. Pulisce a fondo ceramiche, piastrelle, sanitari e tutte le superfici lavabili. La sua forma schiumogena ne garantisce la massima efficacia sia su superfici piane che in verticale: la persistenza della schiuma consente di mantenere prolungati i tempi di contatto ed ottenere la migliore pulizia possibile della superficie.

VANTAGGI

- Efficienza:** in quanto è in grado di sgrassare e di rimuovere gli sporchi difficili anche in presenza di impianti con lunghi periodi di assenza di manutenzione. I sali d'ammonio quaternari svolgono un'azione sinergica di pulizia e nello stesso tempo garantiscono la perfetta igienizzazione della superficie;
- Economicità:** grazie al ripristino di efficienza di scambio termico degli scambiatori, permette il controllo dei consumi e la loro conseguente gestione ed ottimizzazione, con conseguente risparmio sulle bollette di energia elettrica;
- Sicurezza:** essendo preparato con principi attivi di ultima generazione, rispetta i più severi criteri di sicurezza per l'operatore; inoltre l'assenza di solventi e di componenti particolarmente aggressivi permette di utilizzarlo senza particolari precauzioni favorendo fortemente l'operatività.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Stato fisico: | aerosol |
| Colore: | trasparente |
| Odore: | limone |
| pH: | NA |
| Solubilità in acqua: | Non solubile |
| VOC(%): | 16% |
| Pressione a 50°C (AIA 43.030): | 7-9 Bar |

MODALITÀ DI IMPIEGO

Agitare la bombola e spruzzare uniformemente da circa 20 cm., quindi passare con un panno asciutto o carta. Su superfici molto sporche, lasciare agire il prodotto alcuni secondi prima di pulire. Non occorre risciacquare.

Agitare la bombola prima dell'uso. Spruzzare WK FOAM 20 su tutta la superficie da pulire da ca. 20 cm, attendere il tempo necessario affinché la schiuma esplichi appieno la sua attività emulsionante dello sporco, quindi passare un panno asciutto o carta. Non occorre risciacquare.

Qualora per questione di tempo o temperatura, la schiuma si seccasse completamente sarà sufficiente risciacquare con acqua senza applicare nuovamente il prodotto.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto è infiammabile, tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione Non ingerire. Attenersi a quanto riportato sulla MSDS del prodotto.

IMBALLAGGIO

Il prodotto è confezionato in bombole con contenuto netto 600 ml e contenuto lordo pari a 800 ml.

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