



KLIMASAN VAPO

DETERGENTE IGIENIZZANTE PRONTO ALL'USO PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO

USO PROFESSIONALE

CARATTERISTICHE:

Detergente pronto all'uso igienizzante potenziato contenente sali quaternari di ammonio per la pulizia dei pacchi alettati e filtri degli impianti di refrigerazione e riscaldamento. Durante il periodo estivo può essere applicato sui fancoils per eliminare lo sporco dai pacchetti alettati. Il prodotto verrà sciacquato dall'acqua di condensa. Non aggredisce le superfici trattate e risulta compatibile con alluminio, rame, acciaio e materiali plastici.

Può essere utilizzato come coadiuvante nei trattamenti contro la Legionella.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Impianti di refrigerazione e riscaldamento.

INCOMPATIBILITA':

Nessuna in particolare.

CONSIGLI:

Non miscelare con altri prodotti in modo particolare con prodotti contenenti tensioattivi anionici (che causano una perdita di efficacia battericida del prodotto). Non travasare il prodotto dalla confezione originale. Irritante causa gravi lesioni oculari. Usare guanti ed occhiali protettivi. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Spruzzare direttamente sulla superficie da trattare. Per le applicazioni estive il risciacquo non è previsto. Per asportare lo sporco, infatti, è sufficiente la normale condensa che si produce nelle batterie di refrigerazione. Nell'utilizzo invernale, invece, si raccomanda il risciacquo con acqua potabile.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

| | |
|-----------------|---------------------------|
| ASPETTO FISICO: | liquido di colore azzurro |
| ATTIVO TOTALE: | 6.6 ± 0.5 |
| pH tal quale: | 9.5-10.5 |
| PESO SPECIFICO: | 0.98-1.02 |

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Regolamento CE 648/2004 e succ. mod. :
inf. a 5%: tensioattivi non ionici,
Componenti minori: profumo, conservante (benzisoiazolinone,
methylioiazolinone).

AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

| | |
|-----------|--|
| H319 | Provoca grave irritazione oculare. |
| P280 | Indossare protezione per gli occhi e viso. |
| P337+P313 | Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. |

