



Securegel

Gel detergente igienizzante
per il pacco lamellare dei raffreddatori

VG5

Descrizione

Securegel è un gel detergente pronto all'uso indicato per il trattamento di detergenza e sanificazione dei pacchi lamellari di raffreddatori nel settore industriale.

Caratteristiche principali

Securegel contiene un'efficace miscela di agenti bagnanti/emulsionanti e solventi. Applicato sulle superfici mediante apposite apparecchiature, il prodotto forma un film omogeneo e tenace assieme all'acqua presente sulle superfici stesse. Il prodotto non deve essere risciacquato. Il film così formato si dissolve lentamente con la condensa rilasciando progressivamente i propri attivi detergenti ed igienizzanti.

Securegel non è corrosivo verso i materiali comunemente impiegati nei raffreddatori compreso l'alluminio, rame e i materiali zincati. Non dovrebbe essere utilizzato sui pacchi lamellari con rivestimenti particolari (es. verniciatura).

Securegel è utilizzabile mediante una vasta gamma di apparecchiature a bassa pressione.

Benefici

- Elevata capacità di penetrazione ed emulsione della contaminazione.
- Forma un film tenace che garantisce una lunga azione detergente.
- Aiuta a mantenere elevati livelli igienici .

Modalità d'uso

Ogni 3-4 settimane, applicare **Securegel** tal quale uniformemente sulle superfici in quantità di 0.25 - 0.50 litri per mq.

Securegel

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	liquido limpido
Colore	incolore
Densità relativa (@ 20°C)	1.00 g/ml
pH (tal quale)	10.0
Chemical Oxygen Demand (COD)	1600 g ossigeno/kg
Contenuto in Azoto (N)	2 g/kg
Contenuto in Fosforo (P)	assente

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi lontano da temperature estreme. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Compatibilità del prodotto

Securegel, quando applicato alle concentrazioni e temperatura raccomandate, è compatibile con tutti i tipi di materiali comunemente utilizzati nell'industria.

Nel caso di incertezza è opportuno valutare il singolo materiale prima di un contatto prolungato.

Securegel non deve essere utilizzato sui pacchi lamellari con rivestimenti particolari (es. verniciatura).