



DRYCLEAN FE

.....
Igienizzante a base alcolica per superfici dure ad asciugatura ultra rapida
.....

→ DESCRIZIONE

Dryclean FE è un igienizzante liquido pronto all'uso a base alcolica (etilica) da applicare come trattamento finale o intermedio su superfici dure delle industrie alimentari, farmaceutiche, cosmetiche e nel settore zootecnico.

Dryclean FE è particolarmente indicato per il trattamento di superfici dove è sconsigliato l'utilizzo di acqua o soluzioni acquose; è stato inoltre concepito per garantire asciugatura estremamente rapida e di conseguenza assenza di residui sulle superfici

Dryclean FE può essere utilizzato durante le pause di produzione per il mantenimento della condizione igienica delle superfici e per il lavaggio e l'igienizzazione di nastri trasportatori, affettatrici ed attrezzature

→ CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido limpido incolore
pH tal quale: 7 ± 1
Densità: 0,83-0,85
Odore: caratteristico di alcoli

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

→ MODALITÀ D'USO

Dryclean FE è da utilizzare nebulizzato tal quale sulle superfici da trattare. Dopo l'applicazione del prodotto attendere fino a completa evaporazione dello stesso.

→ CAMPI DI APPLICAZIONE

Igienizzazione rapida di superfici nell'industria agro-alimentare. Trattamento di strumenti e utensili, nastri di trasporto, affettatrici, coltelli e contenitori. Igienizzazione dei guanti degli operatori. Utilizzabile per mantenere le condizioni di igiene nelle camere bianche.





DRYCLEAN FE

→ COMPATIBILITÀ DEL FORMULATO

Dryclean FE è compatibile con la maggior parte dei materiali presenti nelle industrie alimentari se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo. Evitare il contatto con materiali plastici sensibili a stress cracking (policarbonato).

→ PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme. In caso di dubbio consultare la scheda di sicurezza.

→ METODOLOGIA DI TITOLAZIONE

Non disponibile perché da utilizzare senza diluizione.

→ CONFEZIONI

Flaconi da 1L netti in scatole da 12 confezioni.
Taniche da 5L netti in scatole da 4 confezioni.

In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci;

il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi!

