



SINTOLUBE

.....
Lubrificante siliconico indicato per contenitori in PET e cartone poliaccoppiato
.....

→ DESCRIZIONE

Sintolube è un lubrificante liquido sintetico, a base di silicone, per nastri trasportatori di contenitori per liquidi in PET e cartone poliaccoppiato da utilizzarsi nel settore alimentare, cosmetico e farmaceutico.

Sintolube è utilizzato con nastri plastica e risulta compatibile con gli inchiostri presenti sui contenitori.

Sintolube risulta insensibile alla durezza dell'acqua di diluizione ed è stato inoltre appositamente studiato per evitare possibili fenomeni di stress cracking nei confronti del PET.

Sintolube quando usato in concentrazioni ottimali non presenta fenomeni di schiumosità.

→ CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido bianco

pH (100%): $3,5 \pm 0,5$

pH (100%): $7,0 \pm 0,5$

Densità relativa a 20°C: $1,0 \pm 0,05$

Contenuto in fosforo (P): assente

Profumazione: inodore

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*

La distribuzione di **Sintolube** dovrebbe essere effettuata tramite l'ausilio di sistemi centralizzati ad alta precisione tipo Lubimaster, suddividendo l'impianto in zone nel caso di linee particolarmente lunghe o complesse e utilizzando ugelli con spruzzatura a ventaglio. Assicura una buona scorrevolezza dei contenitori sui nastri e permette inoltre un elevato rendimento degli impianti. La concentrazione d'uso è compresa tra lo 0,2% e lo 0,6% in funzione della velocità di scorrimento delle linee e delle frequenze di spruzzatura. La compatibilità con il materiale degli imballi dovrebbe comunque essere valutata prima dell'applicazione del formulato.

→ CAMPI DI APPLICAZIONE

Lubrificazione di nastri in acciaio e plastica.





SINTOLUBE

→ COMPATIBILITA' DEL FORMULATO

Sintolube risulta compatibile con tutti i materiali normalmente presenti nelle industrie alimentari, cosmetiche e farmaceutiche se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo.

→ PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme. Consultare la scheda di sicurezza.

→ METODOLOGIA DI TITOLAZIONE

Non disponibile.

→ CONFEZIONI

Taniche da kg 25 netti.
Fusti da kg 200 netti.
BIG da kg 1000 netti.

*Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. 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.

