



# 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 limpido di colore bianco

pH (TQ):  $5,5 \pm 0,5$

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.

