

FOODMAX BASIC 32

Codice Prodotto: 264400401

Olio di paraffina bianca

Olio di paraffina food grade per la lubrificazione generale. Può essere utilizzato nelle operazioni industriali ovunque vi sia la possibilità di contatto con gli alimenti. Può essere utilizzato come lubrificante generale in varie applicazioni nell'industria alimentare. Il prodotto fornisce ottimi risultati come lubrificante nell'industria tessile, della maglieria, alimentare e delle bevande. In generale, può essere utilizzato quando sono richiesti livelli di pulizia molto elevati o in ambienti che richiedono lavaggi regolari con acqua. Inoltre, è possibile utilizzarlo anche come olio di base per lubrificanti e grassi alimentari.

Si presta bene come olio per dividere gli impasti e come lubrificante per taglierine, coltelli, convogliatori e rulli nelle apparecchiature di confezionamento. È adatto anche come anticorrosivo per le macchine di lavorazione degli alimenti. Questo prodotto è approvato da NSF H-1, 3-H e HX-1. L'approvazione 3-H è richiesta nelle aziende panificatrici per la lubrificazione dei macchinari per il taglio della pasta (a contatto pieno) secondo i consigli HACCP.

Applicazioni

- Produttori di oli e grassi
- Industria cosmetica
- Industria tessile
- Industria alimentare e delle bevande
- Fabbriche di birra e imbottigliatori
- Fabbriche di mangimi per animali

Proprietà

- Olio di paraffina bianco inodore, inodore e insapore
- Buona capacità lubrificante
- Buona aderenza
- Fornisce una lubrificazione pulita, non macchiante e non contaminante
- Approvato H-1, 3-H e HX-1
- Può essere utilizzato come lubrificante e distaccante per stampi nell'industria alimentare

FOODMAX BASIC 32

Codice Prodotto: 264400401**Dati Tipici di Prestazione**

Tipologia	Valore
Colore, saybolt	+30
Aspetto	Luminoso e chiaro
Odore	Inodore
Densità a 20 °C, g/ml	0.861
Viscosità a 40 °C, cSt	32
Viscosità a 100 °C, cSt	6.7
Punto di infiammabilità, °C	>210
Punto di scorrimento, °C	<-9
Approvazione NSF	159145
Halal	Si
Kosher	Si
USP/BP/ EurPh	Passato
FDA 21 CFR 172.878	Passato
FDA 21 CFR 178.3620A	Passato

Tutti i dati sulle prestazioni riportati in questa scheda tecnica sono puramente indicativi e possono variare durante la produzione.