FINATUROL E



Ausiliario tecnologico alimentare



Emulsione a base di olio vegetale alimentare per le industrie agro-alimentari.

UTILIZZO

Distaccante

Anti-aderenza

Prevenzione degli incollaggi

- FINATUROL E è una emulsione a base di olio vegetale alimentare per applicazioni di sformatura e per evitare l'incollaggio degli alimenti sulle superfici dei nastri trasportatori.
- FINATUROL E deve essere diluito in acqua potabile,a secondo della gravosità dell'impiego,in proporzioni da 7 a 15 volte in volume,avendo cura di ben omogeneizzare il contenuto del fusto prima del suo utilizzo facendolo ad esempio prima rotolare..
- FINATUROL E deve essere utilizzato creando,con una sua regolare polverizzazione, uno strato sottile sul nastro trasportatore.

SPECIFICHE

Utilizzabile per il contatto alimentare diretto

Ausiliario tecnologico alimentare Approvato dalla DGCCRF



Conforme US FDA

- FINATUROL E è un prodotto vegetale al 100% garantito privo di OGM e senza componenti di origine animale.
 - E' costituito da una miscela di oli vegetali,acqua e additivi alimentari contemplati nella lista recepita dalla Direttiva CE/95/2.
- FINATUROL E è stato approvato in Francia dalla DGCCRF (Direzione Generale del Consumo, della Concorrenza e della Repressione delle Frodi) come ausiliario tecnologico alimentare nella produzione delle patate fritte dove trova impiego come anti-aderente. La massima quantità residua ammessa è di 90 mg/kg di patate fritte.
- Conforme alla US FDA, 21 CFR 172-182-184 per il contatto diretto con gli alimenti.

VANTAGGI

Riduzione dei costi di manutenzione e facile operatività

Odore e gusto neutri a contatto con il prodotto finito Facile applicazione

- L'eccellente résistenza all'ossidazione del FINATUROL E evita la formazione di depositi facilitando le operazioni di manutenzione.
- FINATUROL E è inodore, non altera il gusto dell'alimento dopo la sua applicazione ed è inerte a contatto con gli alimenti.
- Per la sua facile pompabilità, FINATUROL E può essere utilizzato nei sistemi automatici di lubrificazione a polverizzazione.

CARATTERISTICHE TIPICHE	METODO	UNITA'	FINATUROL E
Massa volumica a 20°C	NF EN ISO 12185	kg/m ³	1011
Viscosità cinematica a 40°C	NF EN ISO 3104	mm²/s	93
Test batteriologico (Microtest A)			negativo
pH		-	4

Le caratteristiche indicate sono fornite a titolo indicativo e rappresentano dei valori tipici...

Precauzioni d'impiego:

Immagazzinare al riparo della luce diretta e ad una temperatura ambiente compresa tra 5 e 25°C

Periodo di conservazione : 6 mesi.

TOTAL LUBRIFICANTI Industria & Specialità

Ed. 15 luglio 2003 (annulla e sostituisce versione del 16 maggio 2003) FINATUROL E

1/

