



Registrazione Nonfood
Compounds Program
(H1) 158901

PTFE Spray

Lascia un film asciutto non appiccicoso per le applicazioni tra -40°C e $+150^{\circ}\text{C}$

Descrizione

Aerosol lubrificante sintetico per tutti i tipi di settori.

Proprietà

PTFE Spray è conforme ai requisiti FDA in materia di lubrificanti per contatto accidentale con alimenti 21 CFR 178.3570 ed è registrato NSF H1.

PTFE Spray non contiene sostanze di origine animale né allergeni elencati nell'Allegato II della Direttiva 2011/1169/CE.

PTFE Spray è formulato con olio sintetico al 100% e additivi specifici che assicurano elevate prestazioni lubrificanti e antiusura in un ampio intervallo di temperature (da -40°C a $+150/180^{\circ}\text{C}$, dopo evaporazione).

La presenza di teflon PTFE assicura resistenza contro le sostanze chimiche (alcali, dilavamento, polvere) e favorisce una lubrificazione duratura.

Una volta asciutto, PTFE Spray lascia un film secco, non appiccicoso e non grasso, limitando il rischio di grippaggio dei componenti lubrificati e riducendo l'attrito.

PTFE Spray elimina l'acqua nelle parti lubrificate e protegge contro ruggine e corrosione.

Applicazioni

PTFE Spray è raccomandato per la lubrificazione di macchinari impiegati in tutti i settori, compresi quelli agroalimentare e degli imballaggi.

PTFE Spray è particolarmente consigliato per la lubrificazione di scivoli, assi, catene, camme, colonne, guide, pattini, rotaie, trasportatori e altri vari meccanismi.

PTFE Spray è particolarmente consigliato per la lubrificazione in ambienti umidi o polverosi (farine, polvere di cartone, ecc.).

Specifiche

	Unità	Valore
Aspetto	-	Liquido
Colore	-	Bianco
Gas propellente	-	Butano/Propano
Volume	ml	500
Registrazione NSF	-	158901

Salute/Sicurezza

Per informazioni relative alla manipolazione e all'utilizzo in sicurezza di questo prodotto, consultare la Scheda di Sicurezza.

Stoccaggio e manipolazione

Attenzione, contenitore sotto pressione: proteggere dalla luce solare e da altre fonti di calore.

Data di scadenza

3 anni dopo la data di fabbricazione

La data di fabbricazione è riportata come segue sul fondo della bombola:

1. Le prime tre cifre indicano il giorno dell'anno specifico (159 – designa il 159° giorno dell'anno in questione)
2. Questa lettera indica il turno di produzione (A, B, C, ecc.)
3. Questo numero indica la linea di riempimento (da 1 a 5)
4. L'ultimo numero, ad esempio 9, indica l'anno – 2019

Nota

I dati contenuti in questa pubblicazione si basano sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza. In considerazione dei numerosi fattori che possono influire sull'elaborazione e l'applicazione del nostro prodotto, tali dati non esimono i responsabili dallo svolgere le proprie indagini e test; né implicano alcuna garanzia di determinate proprietà, né l'idoneità del prodotto per uno scopo specifico. Eventuali descrizioni, disegni, fotografie, dati, proporzioni, pesi, ecc. qui indicati possono essere soggetti a modifica senza preavviso e non rappresentano la qualità contrattuale concordata del prodotto. È responsabilità del destinatario dei nostri prodotti garantire che vengano rispettati sia i diritti di proprietà che le leggi e le normative esistenti.

MobilTM



Termini & Condizioni: © 2018. Tutti i diritti riservati a Moove Lubricants Limited. Mobil e i prodotti Mobil citati nel presente materiale sono marchi registrati e marchi di fabbrica di Exxon Mobil Corporation o di una delle sue filiali, concessi in licenza d'uso a Moove Lubricants Limited che è responsabile del presente documento e dell'uso di tali marchi nell'ambito dello stesso. Nessuna parte del presente documento e nessun marchio commerciale possono essere copiati, riprodotti o comunque utilizzati o applicati senza previa autorizzazione.

Prodotto da Moove Lubricants Limited.
Stabilimento Dering Way, Gravesend, Kent DA12 2QX +44 (0) 1474 564 311