

NEVASTANE LUBE AEROSOL



INDUSTRIA-AGRO ALIMENTARE

Olio adesivo multifunzionale per contatto accidentale per alimenti in aerosol 520 ml.

APPLICAZIONI

- **NEVASTANE LUBE AEROSOL** è composto da un olio ispessito molto adesivo e traslucido, di qualità CODEX.
- **NEVASTANE LUBE AEROSOL** è idoneo a essere impiegato per temperature d'esercizio tra i -20°C e i 150°C
- **NEVASTANE LUBE AEROSOL** è particolarmente indicato per la lubrificazione dei materiali nelle condizioni più severe nell'industria agroalimentare: piccoli meccanismi, ingranaggi ecc.
- **NEVASTANE LUBE AEROSOL** è conforme alla **FDA 21 CFR 178.350**
- **NEVASTANE LUBE AEROSOL** è registrato **NSF H1 n.141647**
- **NEVASTANE LUBE AEROSOL** è utilizzato dove il contatto accidentale con l'alimento è possibili. Riduce i problemi di contaminazione come richiesto dalla HACCP.

VANTAGGI

- Senza punto di goccia; non cola.
- Eccellente adesione alle superfici metalliche.
- Insensibile ai detergenti.
- Lunga durata, incolore e inodore.
- Compatibile con gli elastomeri più comuni.
- Buona resistenza agli ambienti debolmente acidi e basici.
- Applicazione di precisione grazie al diffusore mini-jet.

Caratteristiche tipiche

Determinazioni	Metodi	Unità di misura	NEVASTANE LUBE AEROSOL
Aspetto	A vista	--	Gel liscio, filante, adesivo, omogeneo
Odore	sensoriale	--	Incolore, traslucido
Classe NLGI	ASTM D 217/DIN 51818	--	2
Resistenza al di lavaggio: acqua 80°C	ASTM D 2164	% massa	8
Viscosità olio base a 40°C	NF EN ISO 3104	cst	90

Le caratteristiche riportate sono valori medi dati come tipici. Vanno considerati a titolo indicativo.

RACCOMANDAZIONE:

Agitare prima dell'uso, polverizzare a circa 20 cm
Stoccare a una temperatura compresa tra i 0 e i 50°C.
Scadenza: 3 anni dalla data di produzione.