

Nutriflon Lubricant Oil

Art.: 03.1200.9999

Aerosol 500 ml

Nutriflon Lubricant Oil è un lubrificante universale, di alta qualità sulla base di un olio puramente sintetico, che grazie alla speciale composizione, soddisfa i requisiti della NSF per la categoria H1 ed è quindi adatto per l'uso nell'industria alimentare. Grazie agli additivi PTFE si forma uno strato lubrificante fino ed ultra liscio.



Base:	Olio sintetico puro con additivi PTFE ed additivi che favoriscono l'adesione
Massa volume / densità:	662 kg/m ³
Consistenza:	Liquido denso
Punto infiammazione:	< 0°C
Resistenza pressione:	Molto bene per l'aggiunta di PTFE
Resistenza alla temperatura:	-20°C a +220°C
Resistenza all'acqua:	Molto bene
Resistenza all'acqua salata, salsedine:	Buona
Resistenza acidi:	Resistente agli acidi diluiti
Protezione corrosione:	Buona
Potenza di penetrazione:	Buona
Percentuale lubrificante:	40%
Test:	Secondo i requisiti NSF per la categoria H1, numero di registrazione: 138263
Condizioni di lavorazione:	+10°C a +40°C
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta, sgrassata e non corrosa
Applicazione:	Agitare bene, prima dell'uso. Spruzzare il prodotto da una distanza di 15-25 cm. Lasciare evaporare brevemente
Pulizia materiali:	Con Innotec Multisol o Innotec Power Clean
Pulizia mani:	Con Innotec Power Scrubs o con Innotec Safe Hand Clean Plus e acqua
Conservazione:	2 anni in confezione originale integra
Condizioni di stoccaggio:	Conservare in luogo fresco ed asciutto
Tipo di codice batch:	F
Particolarità:	Per garantire un effetto ottimale dell'olio, bisogna rimuovere i vecchi residui di lubrificante.





Codice EAN: 5400563017272

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

