

Datenblatt für: INNOTEK DRY LUBE 500 ml Spraydose



INNOTEK DRY LUBE 500 ml Spraydose Innotec Dry Lube Trockenschmiermittel

INNOTEK Dry Lube ist ein schnelltrocknendes, transparentes, silikonfreies, NSF-zertifiziertes Trockenschmiermittel auf PTFE-Basis, das nach dem Auftragen aufgrund seiner einzigartigen Zusammensetzung einen hochwertigen, trockenen und nahezu unsichtbaren, antistatischen Film hinterlässt, der die Haft- und Gleitreibung auf Null reduziert. - 100 % silikonfrei und antistatisch - Reduziert Haft- und Gleitreibung auf Null - Transparente Trockenschmierung auf PTFE-Basis - Temperaturbereich von -60 °C bis +280 °C - Einsetzbar als Antihafmittel - Korrosionsschützend, wasserbeständig - NSF-zertifiziert Hochwertiges, transparentes Gleit- und Schmiermittel für Anwendungen wo kein Fett oder Öl erwünscht ist. NSF-registriert - ideal für den Einsatz in der Lebensmittelbranche. H222 - Extrem entzündbares Aerosol, H229 - Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten, H315 - Verursacht Hautreizungen, H411 - Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Art.Nr. (L) A00351419

Art.Nr. (H) INNOTEK DRY LUBE 500 ml Spraydose

EAN / Barcode



5400563015551

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Chemische Basis	Fluoropolymer
Dichte	604 kg/m ³
Einsatztemperaturbereich	-60°C bis +280°C
Freigabe	NSF-zertifiziert
GHS	GHS02;GHS07;GHS09
Gebindebezeichnung	Spraydose
Kurzbezeichnung	Trockenschmiermittel