

LB1

NSF H1 REGISTRIERTES, ANTISTATISCHES, SILIKONFREIES SCHMIERMITTEL

- Klar, transparent.
- Nicht klebendes, antistatisches Schmiermittel.
- Hohe Viskosität.
- Sehr gute Temperatur- und Wasserbeständigkeit.
- Enthält kein Silikon.
- Geruchlos.
- In der Nahrungsmittelindustrie zugelassen.
- NSF zugelassen.



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Novatio gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung Novatio's beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführten Anwendung. Novatio haftet in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

LUBRICANT H1

ALLGEMEINE INFORMATION

LUBRICANT H1 ist ein NSF H1 registriertes Schmiermittel, dessen Bestandteilen alle NSF registriert sind.

LUBRICANT H1 wurde entwickelt, um ein optimales Schmiervermögen bei hohen Belastungen zu bieten und ist auch an schwer erreichbaren Stellen leicht anzubringen.

LUBRICANT H1 schützt auch gegen Korrosion, durch die Bildung einer dünnen Filmschicht, während es tief in die zu schmierenden Objekte eindringt.

LUBRICANT H1 kann in einem großen Temperaturbereich eingesetzt werden, ohne einer Veränderung der Viskosität.

TECHNISCHE DATEN

NSF-Registrierungsnummer: Kategorie H1
 Konform mit: FDA, Titel 21, Abschnitt 178.3570
 Frei von: Blei, tierischen Fetten und synthetischen Ölen
 Form: Aerosol
 Farbe: transparent
 Explosionsgrenzen: 0,8 - 9,0 Vol%

Relative Dampfdichte: > 2
 Geruch: typisch
 Betriebstemperatur: -20 ° C bis + 110 ° C
 Haltbarkeit: 24 Monate, trocken, kühl und frostsicher aufbewahren
 Sicherheitsmaßnahmen: Siehe Sicherheitsdatenblatt

ANWENDUNGEN / GEBRAUCH

- LUBRICANT H1 ist für alle Betriebe der Lebensmittelbranche geeignet, ebenso für Firmen die für diesen Bereich Verpackungen, Maschinen und Zubehör entwickeln, reparieren und warten, wie zum Beispiel:
 - Schlachthöfe
 - Brauereien
 - Molkereien
 - Bäckereien
 - Metzgereien
 - Gaststätten und Hotel
 - Konservenfabriken
 - Flaschenfabriken
 - Produktionsbetriebe von Maschinen und Geräten, Packungen, Verpackungen, Abdichtungen, O-Ringe, Lager, ...
- Hochleistungsschmierungen für Innen und Außen.
- Sehr effektiv bei periodischen und unzugänglichen Schmierstellen.
- Geeignet für die meisten Arten von Industrie, besonders auf offenen Mechanismen, Kabeln, Führungen, Kupplungen, Gleitstangen, Scharnieren, Schließmechanismen, ...
- Vor allem nützlich, wenn Anlagen und Installationen schweren Bedingungen unter extremen Umständen widerstehen müssen z.B. Kontakt mit Säuren, Laugen, warmen und kaltem Wasser, Dampf und hoher Druckbelastung.
- GEBRAUCHSANWEISUNG: Dose vor Gebrauch gut schütteln. Sprühdose immer senkrecht halten. Für ein optimales Ergebnis, alte Schmiermittel mit SAFETY CLEAN entfernen.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
N214601	Lubricant H1	Aerosol 400 ml	SCHMIERMITTEL



SCHMIERMITTEL

WWW.TECH-MASTERS.EU/DE

