

H1-PTFE LUBE



Produktbeschreibung:

H1-PTFE LUBE ist ein reines und „trockenes“ Schmiermittel auf PTFE - Basis (Teflonbasis) und besitzt die Zertifizierung nach **NSF/H1** der Lebensmittelindustrie. Das Produkt bildet einen guten Schutz gegen Luftfeuchtigkeits- und hat eine hohe Wasserbeständigkeit.

H1-PTFE LUBE verträgt sich mit allen üblichen Materialien, hinterlässt keine Flecken und tropft nicht aus den abgeschmierten Stellen. Ferner ist das Produkt antistatisch, antikorrosiv und nicht leitfähig.

Applikation:

H1-PTFE LUBE findet seine Verwendung überall dort wo keine Handelsüblichen Fette eingesetzt werden dürfen, vor allem im Lebensmittelbereich. **H1-PTFE LUBE** gewährleistet die perfekten Schmierungen an den verschiedensten beweglichen Teilen von Anlagen.

Spezifikationen:

Konsistenz	: Aerosol
Farbe (visuell)	: Hellgelb
Basis	: PTFE (Teflonbasis)
Geruch	: Charakteristisch
Temperaturbeständigkeit	: -25 °C bis +220 °C
Dichte bei 20 °C	: 0,662 g/cm ³
Flammpunkt	: -97 °C
Zündtemperatur	: 285 °C (das Produkt ist nicht selbstentzündlich)
Festkörpergehalt	: 10,0 %
Organische Lösungsmittel	: 61,5 %
VOC Wert	: 407,1 g/l

Anwendung:

1. Vor Gebrauch die Sprühdose gut schütteln.
2. **H1-PTFE LUBE** in ausreichender Menge aus einem Abstand von ca. 8 – 12 cm an die zu schmierende Fläche auftragen.
3. Das Produkt abtrocknen lassen.

Lagerung:

In trockenem Lager, bei Temperatur: T= +10 °C bis +30 °C.

Bestellnummern:

Bezeichnung	Lagercode	Verpackung	Grösse	Position Nr.
H1-PTFE LUBE	H1PTFE	Spray	400 ml	1 35672

Firmenanschrift:

Deutschland RETECH Industries GmbH,
Landsberger Straße 217, 12623 Berlin
Tel.: +49 (0)30 405 087 390, Fax.: +49 (0)30 405 087 399
E-Mail: info-de@retech.com

Österreich RETECH AUSTRIA HANDELS GmbH,
Percostraße 31 B50, 1220 Wien
Tel.: +43 1 2563946, Fax: +43 1 2563946-10
E-mail: info@retech.at