

Produktinformation

Dagama Pflegeöl dag 530 DAB Spray

H1

BESCHREIBUNG

Dagama Pflegeöl dag 530 ist ein Spezienschmierstoff auf Basis von physiologisch unbedenklichem Weißöl, dessen Reinheitsgrad der Vorschrift des "Europäischen Arzneimittelbuches (Ph. Eur.)" entspricht.

Das Produkt wurde entwickelt für die Nahrungsmittel-, Getränke-, Pharma- und Kosmetikindustrie, Handwerksbetriebe, Hotellerie/Gastronomie sowie Private Consumer.

Dagama Pflegeöl dag 530 entspricht den FDA-Reinheitsanforderungen und ist NSF-H1 registriert. Es ist somit zur Verwendung an Schmierstellen geeignet, bei denen ein zufällig gelegentlich direkter Kontakt mit dem Nahrungsmittel oder dessen Verpackung nicht ausgeschlossen werden kann. Überschmierungen, die einen unnötigen Kontakt verursachen könnten, sind zu vermeiden.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Als Schmierstoff für Maschinen und Anlagen der Nahrungsmittel-, Futtermittel-, Getränke-, Pharma- und Kosmetikindustrie, z. B. Verpackungsanlagen, Abfüll- und Verschleißmaschinen, Schneidmaschinen.
- Als Edelstahlpflegemittel schützt Dagama Pflegeöl dag 530 vor Fingerabdrücken und Anschmutzung.

VORTEILE

- NSF H1 registriert
- farblos, geruchs- und geschmacksneutral
- einfache Handhabung und sparsame Anwendung
- leichte Schmierung und Reinigung
- kriechfähig
- mit Verschleißschutzeigenschaften
- guter Feuchtigkeits- und Korrosionsschutz

HINWEISE ZUR ANWENDUNG

- Dagama Pflegeöl dag 530 Spray vor Gebrauch gut schütteln.
- Im Abstand von ca. 15 – 20 cm gleichmäßig dünn aufsprühen.
- Überschüssiges Öl mit Tuch entfernen.
- Bei der Pflege von Metall- bzw. Edelstahloberflächen nach Aufsprühen mit fusselfreiem Reinigungstuch nachreiben.

Produktinformation

Dagama Pflegeöl dag 530 DAB Spray

H1

TECHNISCHE DATEN

	Messverfahren	Messwert
Dagama Pflegeöl dag 530 Spray	-	Spray
Art.-Nr.	-	1181072
NSF Registrierungs-Nummer	-	151798
Farbe	visuell	farblos
Grundölbasis	-	hochausraffiniertes reines Weißöl
Dichte bei 20 °C (ohne Treibgas)	DIN 51 757	0,83 g/ml
kinematische Viskosität bei 40 °C (ohne Treibgas)	DIN 51 562	22 mm ² /s
Temperatureinsatzbereich	-	- 10 °C bis + 160 °C
Pourpoint	ISO 3016	- 12 °C

Die technischen Daten stellen Durchschnittswerte dar und können geringfügig abweichen.
Zusatzinformationen sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Die Angaben entsprechen umfangreichen Prüfungen und Praxiserfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann daraus keine Verbindlichkeit für die Zusicherung in jedem Einzelfall garantiert werden. Praxistests empfohlen. Änderungen der Zusammensetzung - zur Verbesserung des Produkts - vorbehalten.

Allergeninformation

Dagama Pflegeöl enthält keine Allergie oder Intoleranz auslösenden Inhaltsstoffe gem. LMIV – Lebensmittelinformationsverordnung.

GTIN 4306065055457 / 400 ml Spraydose

GTIN 4306065055464 / Umkarton à 12 Stück