

Produktdatenblatt

Castrol Optileb VAS

Weiße, salbenartige Vaseline mit sehr hohem Reinheitsgrad (Ph. Eur.)

Beschreibung

Castrol Optileb VAS ist eine salbenartige, weiße Vaseline von besonders hohem Reinheitsgrad, die den Anforderungen des Europäischen Arzneibuches (European Pharmacopoeia, Ph. Eur.) entspricht. Bestimmungsgemäß angewandt ist Optileb VAS physiologisch unbedenklich und daher besonders für die Anwendung in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie sowie in der Pharmazie geeignet.

Anwendung

Castrol Optileb VAS kann verwendet werden zur Konservierung zum Schutz von Maschinen, als Schmierstoff in lebensmittelverarbeitenden Betrieben und als Schmierstoff zur Dichtungsmontage.

Castrol Optileb VAS kann auch als Grundstoff für die Herstellung von pharmazeutischen und kosmetischen Artikeln verwendet werden.

Hinweise zur Anwendung

Bitte beachten Sie die Schmierstoffvorschriften der Maschinenhersteller sowie die im jeweiligen Land geltenden Bestimmungen zur Anwendung von pharmazeutischen Vaselinen.

Vorteile

- Korrosionsschützend
- Weiße, langzügige Struktur
- Verträglich mit üblichen, mineralölbeständigen Dichtungsmaterialien
- Saubere Handhabung
- Physiologisch unbedenklich
- Gut förderbar
- Bedingt wasserbeständig

Technische Daten

Merkmal	Methode	Einheit	Castrol Optileb VAS
Farbe/Aussehen	visuell	-	Weiß
Basis	-	-	Vaseline gemäß Ph. Eur.
Dichte bei +20 °C	CIP 19	kg/m ³	860
Kegelpenetration bei +25°C	DIN 51580	1/10 mm	155 - 175
Tropfpunkt	DIN ISO 2176	°C	+55

Vorbehaltlich der üblichen Fertigungstoleranzen.

Castrol Optileb VAS 14 May 2021

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

Castrol Germany GmbH, Überseeallee 1, 20457 Hamburg 040 303352300 www.castrol.com