

## VASOIL L

### Medizinisches Weißöl

#### Anwendung

VASOIL L wird als Schmieröl in der Lebensmittelindustrie eingesetzt und zwar vorwiegend in Schmierstellen ohne besondere Anforderungen. Für die Schmierung von Förderbändern, Rollen, Führungen, Gittern, Laufbuchsen, Zahnrädern, Ketten usw. geeignet. VASOIL L kommt auch als Rohstoff in der kosmetischen und pharmazeutischen Industrie zum Einsatz.

#### Eigenschaften

Ungiftig, farb- und geruchlos. Schmiert flecken- und verschmutzungsfrei. Verlängert die Lebensdauer und schützt gegen Korrosion.

#### Spezifikationen

VASOIL L entspricht den folgenden Reinheitsvorschriften:

- FDA, 21 CFR 172-878 und FDA, 21 CFR 178-3620 (c)
- Europäische und US Arzneimittelbücher
- Arzneimittelbücher aus Japan, Deutschland DAB, Großbritannien BP, Frankreich

#### Technische Daten

Dichte bei 15 °C (ISO 3675): 870 kg/m<sup>3</sup>  
Viskosität bei 40°C (ISO 3104): 69 mm<sup>2</sup>/s  
Saybolt Farbe (ASTMD56): +30  
Flammpunkt (ISO 2592): 250 °C  
Pour-point (ISO 3016) -18 °C

#### Gebrauchsanweisung

Gleichmäßig auf die zu schmierenden Teile auftragen.

#### Wichtiger Hinweis

Wir halten die Sicherheitsdatenblätter unserer Produkte ständig auf den letzten Stand. Sicherheitsdatenblätter enthalten wichtige Informationen zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz, auf deren Grundlage Sie entsprechende Arbeitsanweisungen erstellen können, um ihre Mitarbeiter und Kunden gegen schädliche Auswirkungen beim Umgang mit den Stoffen zu schützen. Vor Einsatz unserer Produkte ist sicherzustellen, dass die Sicherheitsdatenblätter von Ihrem Aufsichtspersonal und Ihren zuständigen Mitarbeitern gelesen und verstanden wurden.

#### Verpackung

Gebinde zu 20 und 208 Lt.

Nur für den Berufsbedarf