

## Weißer Pharmazeutische Vaseline 82466

Weißer, durchscheinender, geruch- und geschmackloser, weicher Vaseline von langziehender Struktur. Das Produkt entspricht den Anforderungen des Europäischen Arzneibuchs und kann damit zur Schmierung in der Lebensmittel- und pharmazeutischen Industrie verwendet werden.

### Eigenschaften

- relativ gut verträglich mit Elastomeren und Dichtungen
- frei von Silikonen
- ungiftig
- geschmacksneutral
- haftfähig
- geruchlos
- gut beständig gegen viele Arten von Alkohol und Säuren
- gut beständig gegen kaltes und heißes Wasser
- Food-Grade, d. .h. alle Ingredientien entsprechen FDA- oder ähnlichen Vorschriften zum Einsatz als Schmiermittel in der Lebensmittelindustrie

### Anwendungen

- für Lagerungen in Kühl- und Klimaanlage
- für Ketten an Lebensmittel-, Verpackungs-, Abfüllmaschinen
- für Lager an Schleusen und Wehren
- für Gleitschienen in Metzgereien oder Fleischverarbeitungsbetrieben
- als Korrosionsschutzmittel
- zur Konservierung und Schmierung von Drahtseilen, Förderseilen, Zugseilen
- zum Abdichten von Ventilen und Zapfhähnen, z.B. in Brauereien und Abfüllbetrieben
- zum Abdichten
- für Förderhaken, Gleitlager, Rollen, Gelenke, Kupplungen

### Technische Daten

Farbe:	weiß	
Grundöl:	Paraffin	
Konsistenz, Penetration 25°C:	170	0,1 mm
Dichte 80°C:	805	g/ml
Viskosität 100°C:	7,4	mm <sup>2</sup> /s
Schmelzpunkt:	59	°C

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.