



## Weißöl

### Vaseline

- technische (T) und medizinische (M) Vaseline
- sehr hohe Reinheit
- farb- und geruchlos

### EINSATZGEBIETE

EMETAN ist ein Rohstoff für die pharmazeutische und kosmetische Produktion und wird als Ausgangsstoff für die Herstellung von Salben Cremes Lippenstift etc. eingesetzt sowie als Schutz- oder Schmierstoff in der pharmazeutischen, kosmetischen und in der Lebensmittelindustrie angewendet.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

entspricht folgenden Reinheitsanforderungen:

CODEX

USP

European Pharmacopoeia (6th edition)

Pharmacopée Française

BP

DAB

### EIGENSCHAFTEN\*

| Typische Kennwerte    | Methode    | Einheit            | M   | T   |
|-----------------------|------------|--------------------|-----|-----|
| Viskosität bei 100 °C | ASTM D 445 | mm <sup>2</sup> /s | 5,6 | 7,6 |
| Erstarrungspunkt      | ISO 2207   | °C                 | 52  | 52  |

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.