

# Vaseline Technique

Pétrolatum technique

Art.-No. 31816

---

## Description

Graisse jaune clair, facile à étaler, presque inodore.

## Application

Vaseline Technique est utilisée pour lubrifier différentes pièces.

## Données techniques

|                            | Norm       | Unité              | Valeurs                     |
|----------------------------|------------|--------------------|-----------------------------|
| Couleur                    |            |                    | blanc à légèrement jaunâtre |
| Point de fusion            | ASTM D 127 | °C                 | 38 – 80                     |
| Densité spécifique à 100°C |            | g/cm <sup>3</sup>  | 0,79 – 0,85                 |
| Viscosité à 100°C          |            | mm <sup>2</sup> /s | 5 – 30                      |
| Pénétration                | coulé      | 1/10 mm            | 165 – 185                   |

## Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

## Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 12

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.