

# LUBRIF'VASELINE

## HUILE DE VASELINE



### • DESCRIPTION

Huile codex fluide issue d'huiles minérales sélectionnées et raffinées. Haut degré de pureté. Conforme aux exigences des règlements FDA 21 CFR 172-878 et 178-3620a : contact direct et indirect des aliments. Sans coloration, ni odeur, ni goût. Totale innocuité pour l'homme. Inertie chimique et biologique : grande résistance à l'oxydation. Caractère apolaire et hydrophobe. Stabilité thermique. Portance hydrodynamique pour la lubrification suivant les viscosités. Lubrification d'organes de machines, organes délicats, moteurs électriques, charnières, ressorts, axes, pivots de machine à coudre...

#### + Petits mécanismes

+ Incolore, inodore, sans saveur

+ Contact alimentaire direct et indirect

### • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide limpide incolore
- Couleur : +30
- Densité relative (20°C) : 0,84
- Viscosité dynamique (20°C) : 20-80 mPa.s
- Viscosité cinématique (20°C) : 51-59 mm<sup>2</sup>/s
- Viscosité cinématique (40°C) : 21-25 mm<sup>2</sup>/s
- Viscosité cinématique (100°C) : 4,0-4,6 mm<sup>2</sup>/s
- Point d'aniline : 107°C
- Point d'écoulement : -15/-9°C
- Point éclair (VO) : 200°C

### • RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)).

#### Stockage

En emballage d'origine fermé.

Température de stockage : 0°C à 40°C.

DLU : 3 ans.

Étiquetage : -

### INFOS LOGISTIQUES

• Réf : HV596

Bidon 5 litres

Carton de 4

Code douane

27101999

Transport ADR

Non soumis

Soumis

### DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7  
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS  
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81  
contact@aexalt.net – [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)

Produit à usage professionnel  
Conçu et fabriqué en France