



# VASELINE

## GRAISSE D'ENTRETIEN ET DE PROTECTION SANS ACIDE.



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Sans acide:	Oui
Matière première de base:	Vaseline sans acide
Couleur:	Blanc
Densité env.:	0.81 g/cm <sup>3</sup>
Résistance minimale à la température:	-20 °C
Résistance maximale à la température:	45 °C
Viscosité:	Pâteuse

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois.

Conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Graisse d'entretien et de protection sans acide.

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour l'entretien et la protection de métaux, tels qu'outils (de jardin), boulons, écrous, charnières et bornes de batterie, contre la rouille et la corrosion.

### PROPRIÉTÉS

- Qualité pharmaceutique
- Anti-rouille et anti-corrosion
- Résistante à l'eau
- Sans acide
- Sans silicone

### PRÉPARATION

**Pré-traitement des surfaces:** Bien nettoyer, dégraisser et sécher le support.

### MISE EN OEUVRE

#### Mode d'emploi:

Enduisez la surface finement et uniformément.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.