

LUBRIF'VASELINE

HUILE DE VASELINE



• DESCRIPTION

Lubrifiant polyvalent à base d'huile minérale codex, incolore, inodore, sans saveur. Conçu pour les mécanismes délicats en mouvement : serrures, câbles, bancs de machines outils, glissières, axes, roulettes etc. Évite l'adhérence des projections de soudure électrique. Agent de glissement pour les machines à bois, convient pour les micro mécanismes des machines à coudre dans l'industrie textile. Agent de démoulage sans silicone. Protection anti-corrosion, propriétés antiadhérentes. Sans influence sur les traitements de surface ultérieurs (peinture, électrolyse, galvanisation etc).

- + Petits mécanismes
- + Incolore, inodore, sans silicone
- + Anti-corrosion
- + Gaz propulseur ininflammable
- + 97% de matière active

INFOS LOGISTIQUES

- Réf : 1563
- Aérosol 650 ml
(400 ml net)
Carton de 12

Code douane
2710 19 85

Transport ADR
Non soumis
Soumis

• MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation. Vaporiser à 20 cm des surfaces à traiter le temps nécessaire pour recouvrir les surfaces d'une couche fine. Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès. L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

• CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : incolore
- Plage d'utilisation : -15 à +120°C
- Point d'écoulement : -15°C après évaporation des solvants
- Viscosité à 40°C : 15-16mm²/s (DIN51562) après évaporation des solvants
- Point éclair de l'huile > 195°C après évaporation des solvants
- Insoluble dans l'eau
- Gaz propulseur : CO₂

• RECOMMANDATIONS

Réceptif sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

Étiquetage : DANGER, SGH02, SGH07, SGH09.

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

Produit à usage professionnel
Conçu et fabriqué en France