

**Article : 930105****Produit : Vaseline**

Description produit

Le Spray vaseline PRO TECH est un lubrifiant transparent universel de grande qualité. Il protège contre la corrosion, l'usure et le blocage des composants. Pour l'entretien et la protection du métal, des boulons et écrous, charnières et bornes de batteries, etc. Ce produit est très utilisé pour les structures d'antenne et le génie des communications. Propriété anti-corrosion excellente et une grande résistance au sel, et aux acides et alcalis doux. PH neutre et déperlant.

Caractéristiques du produit

- ❖ Contenu : 400 ML
- ❖ Base : Vaseline de qualité pure, non acide, vaseline blanche non résineuse
- ❖ Apparence : Liquide clair incolore légèrement trouble
- ❖ Propulseur : Propane-Butane
- ❖ COV-- CH% : 93%
- ❖ COV-EU g/l :594 g/l
- ❖ Densité relative (g/ml 20°C) : 0,642
- ❖ Pression de la vapeur à 20°C :3.3 - 3.9 bar
- ❖ Débit de pulvérisation :1.1 g/sec
- ❖ Ne Point de goutte : 50°C-56°C
- ❖ Mode de distribution : 1 carton de 12 produits
- ❖ Durée de stockage : Jusqu'à 10 ans

Recommandations générales d'utilisation

Ce spray s'utilise sur des surfaces propres et sèches et à température ambiante (5°C à 30°C) pour trouver un résultat optimal. Il est important de le stocker à l'abri du gel. La durée de stockage moyenne est d'environ 1 an. Ne pas l'exposer à une température supérieure à 50°C. Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire. Comme pour toute autre opération de manutention et de stockage, il est particulièrement recommandé de NE PAS FUMER.



Instructions d'utilisation

L'aérosol doit être à température ambiante. La température d'utilisation idéale est entre 5 et 30°C. Agiter la bombe aérosol avant utilisation. Appliquer le pulvérisateur à vaseline en fines couches. Une meilleure lubrification est obtenue après évaporation du solvant (approximativement 1 minute).

Application

- ❖ Protection du matériel 'ultraléger'
- ❖ Panneaux d'équipement audio
- ❖ Structure d'antenne
- ❖ Génie des communications
- ❖ Cosses de câble
- ❖ Prises de connexion
- ❖ Surfaces mobiles
- ❖ Contacts électriques



*Les gammes de SOPPEC PRO TECH offrent un large éventail de choix de produits en aérosols selon leurs fonctions :
PROTECTION, NETTOYAGE, LUBRIFICATION !*