

# HUILE DE VASELINE FINE

## SPECIALE PETITS MECANISMES



- **HUILE DE VASELINE FINE, PURE ET MINÉRALE**
- **LUBRIFICATION PROPRE**
- **PROTÈGE DE LA CORROSION**

### AVANTAGES

- Lubrifie et protège de la corrosion et de l'oxydation
- Sans odeur et incolore
- Usage en intérieur comme à l'extérieur
- Pour tous mécanismes de précision et micro-mécanismes
- Produit de très forte pénétration, stable, insoluble à l'eau, ne polymérise pas, non volatil
- Produit neutre vis-à-vis des élastomères et des métaux

# HUILE DE VASELINE FINE

## SPECIALE PETITS MECANISMES



### APPLICATIONS

Lubrification propre et précise des organes mécaniques délicats ou de précision (machines à coudre, machines à écrire, moteurs électriques, ventilateurs, armes, ...).

Lubrification des circuits d'air comprimé et du matériel pneumatique.

Lubrification de tous appareils ménagers, de jardinage, de sports et de loisirs.

### MODE ET DOSES D'EMPLOI

Vaporiser sur les endroits à lubrifier en utilisant le tube du diffuseur multipositions pour atteindre les parties difficilement accessibles.

Faire fonctionner l'appareil.

Recommencer l'opération si nécessaire.

Pour les grandes surfaces, utiliser le diffuseur en position spray pour une application large et généreuse.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

H222 - Aérosol extrêmement inflammable. H229 - Récipient sous pression :

peut éclater sous l'effet de la chaleur.

Produit réservé à un usage professionnel. Consulter les instructions spécifiques sur la FDS. En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 59 (INRS pour la France).



**DANGER**



#### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....liquide fluide  
Couleur..... incolore  
Odeur..... caractéristique  
Densité.....  $0,83 \pm 0,02$   
Composition..... huile minérale blanche en solution  
Gaz propulseur.....butane/propane  
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....GHS 02  
Stockage..... hors gel et forte chaleur  
Matériau emballage..... acier recyclable et PEHD



#### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE233500  
Contenu.....huile minérale pure  
EAN 13..... 3 770 000 367 447  
UV.....aérosol 650 / 500 ml  
PCB..... colis de 12 aérosols  
84 PCB / Pal..... 6 couches de 14 colis  
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 195  
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 24,5  
Poids net..... 4,80 kg  
Poids brut..... 8,40 kg  
Soumis à TGAP..... Non



**Immeuble Le Parks**  
51, Avenue Rosa Parks  
69009 LYON - FRANCE  
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94  
Email. [contact@it2c-sas.com](mailto:contact@it2c-sas.com)

