

# **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



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



# **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 pourla France).





#### CARACTÉRISTIQUES

Aspect	liquide fluide
Couleur	incolore
Odeur	caractéristique
Densité	
Composition	huile minérale blanche en solution
Gaz propulseur	butane/propane
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLPGHS 02	
Stockage	hors gel et forte chaleur
Matériau emballa	ge 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 boitier (mm) : o	d x h65 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

