

# LUBRIFIANT SILICONE

## FLUIDE SEC MULTIFONCTIONNEL



- **LUBRIFICATION DOMESTIQUE ET MÉCANIQUE**
- **PROTECTION TEMPORAIRE CONTRE LA CORROSSION**
- **AGENT DE DÉMOULAGE**

### AVANTAGES

- Lubrification des petits mécanismes et des métaux, protège de la rouille et de la corrosion
- Protège de l'usure, du gel et du dessèchement
- Excellent anti-adhérent qui offre un coefficient de frottement très faible
- Aspect non gras au toucher, évite aux poussières de coller
- Hydrofuge et imperméabilisant, il empêche l'humidité de pénétrer
- Lubrifiant « propre » pour tiroirs, fenêtres, volets, massicots, lames de ciseaux,...
- Pulvérisation sèche : ne coule pas, ne tache pas

# LUBRIFIANT SILICONE

## FLUIDE SEC MULTIFONCTIONNEL



### APPLICATIONS

- Fluide multifonctionnel hautes performances destiné à la lubrification domestique et mécanique des petits mécanismes et joints en matières plastiques et caoutchouc
- Peut être utilisé comme agent de démoulage et pour l'hydrofugation et la protection temporaire contre la corrosion

### MODE ET DOSES D'EMPLOI

Pulvériser directement sur les mécanismes, pièces ou surfaces à traiter.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage professionnel, consulter la Fiche de Donnée de Sécurité disponible sur simple de demande.

### RÉGLEMENTATIONS

- Règlement CE 1272/2008 relatif à la classification et à l'emballage des substances et des mélanges.
- Arrêté du 23 mars 2010 relatif à la prévention des risques résultant de l'usage des générateurs d'aérosol.
- Règlement CE 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi que les restrictions applicables à ces substances.



#### CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....base solvant  
Couleur..... incolore  
Densité..... 0,72 ± 0,02  
Composition..... solvants, silicone spécifique  
Gaz propulseur.....butane / propane  
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.. GHS 02/GHS 07/GHS 09  
Stockage.....Hors gel et forte chaleur  
Matériau emballage.....Acier recyclage



#### INFORMATIONS LOGISTIQUES

Référence..... AE185600  
Contenu.....base solvant  
EAN 13..... 3 770 000 368 574  
UV.....aérosol de 800 / 600 ml  
PCB..... colis de 12 aérosols  
84 PCB / Pal..... 6 couches de 14 colis  
Dimensions boîtier (mm) : d x h.....65 x 240  
Dimensions colis (cm) : L x l x h.. 27,0 x 20,4 x 29,0  
Poids net..... 4,20 kg  
Poids brut..... 5,64 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)

