

## LUBRIFIANT HUILE DE SILICONE (Enregistrement NSF n° 159203)

### DESCRIPTION

Lubrifie aussi bien à basse qu'à haute température. Excellent effet anti-bruit et anti-grincement. Protège et nourrit les caoutchoucs ; offre une protection hydrofuge sur les tissus même caoutchoutés ; anti-oxydant pour métaux et aciers. Inodore et incolore.

### CARACTERISTIQUES

- PROTECTEUR
- LUBRIFIANT
- ANTI-ADHESIF
- LUSTRANT
- IMPERMÉABLE



Programme d'enregistrement des  
composants non-alimentaires H1  
Enregistrement No 159203

**Applications :** Excellent pour la voile, le secteur électrique, le secteur de l'imprimerie. Très appréciés des campeurs et des sportifs pour son côté imperméable. Dans le "Do it Yourself", peut être utilisé pour lustrer, lubrifier les jointures et les volets roulants etc. Plage de température: > -38° C à +270° C.

**Comment:** Secouer le produit et traiter directement sur la surface à une distance de 20 à 30cm.  
**Imperméabilisante – lustrante:** traiter directement sur la surface et nettoyer avec un tissu propre; ou pulvériser sur un tissu et nettoyer de manière homogène sur la surface.

**Conditionnement disponible: 911003 Aérosol 400ml**

### Propriétés physico-chimiques

Couleur-Aspect	Liquide incolore
Odeur	inodore
Poids spécifique	0,610 kg/L

Les indications de la présente fiche technique se basent sur les caractéristiques et potentialités d'utilisation dont nous avons connaissance.

En général, il n'est cependant pas possible de déduire de ces données, une quelconque obligation ou responsabilité légale.

**Production**  
FARMICOL SPA  
Corso Europa, 85-91 – 20020 Solaro (MI) Italy  
info@farmicol.com - +39 02 84505



**Worldwide Distributor**  
MAF CHEMICAL SA  
Corso San Gottardo, 54 – 6830 Chiasso (CH)  
export@maf-sa.ch

