

# Lubrifiant au Silicone 3-EN-UN TECHNIQUE<sup>®</sup>



Le silicone est un polymère qui n'est pas affecté par les pics de températures, ce qui en fait un lubrifiant idéal pour tous les métaux, plastiques, caoutchoucs et vinyles.

Le Lubrifiant au Silicone 3-EN-UN TECHNIQUE<sup>®</sup> facilite le glissement des pièces en mouvement, évite les frottements et supprime les grincements.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>PRINCIPAUX COMPOSANTS</b>	Distillats de pétrole, silicone, butane, parfum
<b>ASPECT</b>	Liquide incolore
<b>DENSITÉ RELATIVE (à 20°C)</b>	0,778 g/ml
<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU</b>	Insoluble
<b>TEMPÉRATURES D'UTILISATION</b>	-40°C à +180°C
<b>C.O.V.</b>	Environ 97%



## UTILISATIONS

- ✓ **Maison** : lubrifie les portes et fenêtres coulissantes, tiroirs, axes, outils, fermetures éclair, machines à coudre...
- ✓ **Trotinette / rollers** : protège les caoutchoucs et les roulettes plastiques.
- ✓ **Automobile** : facilite l'emmanchement des durites et protège les joints de portières.

