



## SILICONE AL

### Huile silicone

#### DESCRIPTION

Antistatique. Hydrofuge. Bonne tenue aux agents chimiques et atmosphériques agressifs. Garanti sans solvants chlorés, sans MOSH/MOAH et sans POSH. SILICONE AL est enregistrée par le NSF International, dans la catégorie H1. Cela indique qu'elle est autorisée pour l'utilisation lors d'un contact fortuit avec les aliments. (N°138343)

#### UTILISATION

Pour la lubrification, le démoulage, l'hydrofugation et la protection antistatique. Industrie de l'agro alimentaire : coussinets et d'engrenages soumis à faibles charges. Appareils de précision en laboratoire, en horlogerie. Pour mécanismes non chargés et frottements métal / plastique et plastique / plastique.

#### DONNÉES TECHNIQUES

Gaz propulseur ininflammable : CO2

Référence	Libellé	Conditionnement				n° certificat alimentaire
SILALA2	LUBRIFIANT-CONTACT ALIMENTAIRE-SILICONE AL-AEROSOL 650/400ML	CARTON	12	AEROSOL	650 / 400 ML	138343