



## VASELINE TECHNIQUE

### Graissage et étanchéité

#### DESCRIPTION

Graisse d'étanchéité neutre vis à vis de la plupart des élastomères. Ne durcit pas. Utilisable en contact fortuit avec les aliments. VASELINE TECHNIQUE 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°162097)

#### UTILISATION

Pour la lubrification de pièces métalliques délicates ou pour le montage d'éléments en plastique. Pour la protection anticorrosion dans les industries métallurgiques, les industries textiles, les industries du caoutchouc et les fabricants d'encre d'imprimerie.

#### DONNÉES TECHNIQUES

Température d'utilisation : -15°C à +55°C

Grade NLGI : 3/4

Référence	Libellé	Conditionnement				n° certificat alimentaire
VASEALB1	GRAISSE-CONTACT ALIMENTAIRE-VASELINE TECHNIQUE-BOITE 900GR	CARTON	12	BOITE	900 GR	