

# VASELINE

## Vaseline isolante pharmaceutique

### DESCRIPTION

VASELINE (ou GRAISSE A TRAIRES) est une cire paraffinique codex, solide à 20 °C.

### CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Couleur		Blanche
Odeur		Sans
Saveur		Sans
Grade NLGI		4
Point de goutte	°C	70
Pénétration 60 coups à 25°C	1/10 mm	170

### APPLICATIONS

- ✓ Fabrication de produits cosmétiques et pharmaceutiques,
- ✓ Ateliers de traite,
- ✓ Montage de pneumatiques,
- ✓ Tirage de câbles, graissage des coulisseaux d'ascenseurs,
- ✓ Plastifiant du caoutchouc.

### PROPRIETES

- ✓ Insoluble dans l'eau,
- ✓ Faible coefficient de friction,
- ✓ Neutralité vis-à-vis des élastomères et des métaux.

Référence produit : AGVASE		Version précédente : 01/09/2001			Dernière modification : 04/05/2011	
<b>Conditionnements Disponibles :</b>	Cartouche	900g	5kg	25kg	50kg	180kg
		X	X	X	X	X