



FT901030

Date : 03.2016

**FICHE TECHNIQUE  
HUILE DE PARAFFINE CODEX**

= Huile de vaseline fluide codex

Aspect : très fluide, sans odeur

**CONDITIONNEMENTS****CODES****EMBALLAGES**

1 L

9010301

Flacon PEHD

5 L

9010302

Jerrican homologué UN

CARACTERISTIQUES	METHODE	SPECIFICATIONS
Couleur	Saybolt	+ 30
Masse volumique à 20° C	NFT 60-101	0,810 à 0,875
Viscosité :	NFT 60 100	
dynamique à 20° C mPa.s (cP)		25 à 80
cinématique à 40°C mm <sup>2</sup> /s(cSt)		13 à 19
Engler à 40°C		2.1-2.7
Point d'éclair (vase ouvert) °C	NFT 60 118	> 165

La paraffine liquide est un mélange purifié d'hydrocarbures saturés obtenus à partir du pétrole. Ce type d'huile répond à toutes les spécifications de la pharmacopée Européenne (dernière version en vigueur)

**Certifications :**

Ne contient pas et n'est pas entré en contact avec des OGM

Est d'origine totalement minérale et par conséquent pas concerné par les règlements relatifs à l'ESB .Ne contient aucun solvant résiduel.

**CONSERVATION**

Température ambiante

Numéro de lot et date de péremption notés sur l'étiquette