

# VASELINE CODEX GTS

PATE DE VASELINE



## APPLICATIONS

**VASELINE CODEX GTS** est particulièrement recommandée pour la lubrification de matériels où une vaseline pharmaceutique est préconisée. Recommandée comme graisses à traire, indispensables à l'hygiène et au confort de la traite. **VASELINE CODEX GTS** est une pâte très molle, de couleur blanche, sans goût ni odeur. **VASELINE CODEX GTS** est un mélange de cires et d'huiles hautement purifiées et raffinées d'origine minérale.

**VASELINE CODEX GTS** répond aux exigences des pharmacopées :  
Française (codex XI) – Européenne (Ph. EUR)

## AVANTAGES

- Protection antirouille.
- Neutre, stable, excellente résistance à l'eau, à l'air humide, au brouillard salin et aux vapeurs acides.
- Protection de contacts de pièces de petite mécanique.
- Graissages délicats.
- Non collante
- Soluble dans le toluène, White spirit, xylène, trichloréthylène.
- Non-comédogène
- Excellent pouvoir lubrifiant

## CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Aspect	-	Visuelle	Pâte très molle
Couleur	-	Visuelle	Blanche
Point de goutte	°C	MEQU015	50 $\pm$ 3
Pénétrabilité au cône à 25°C	1/10mm	Pharmacopée européenne (Ph.EUR)	210 $\pm$ 20
Consistance	Grade NLGI	NF T 60506	$\frac{3}{4}$
Densité à 25°C		MEQU046	0,850
Homogénéité	-	Pharmacopée française (XI <sup>ème</sup> Edition)	Conforme
Indice de saponification	-	Pharmacopée française (XI <sup>ème</sup> Edition)	< 2
Hydrocarbure Polycyclique Aromatiques	-	Pharmacopée européenne (Ph.EUR)	Conforme
Matières carbonisables : Par spectrophotométrie d'absorption dans le visible DO < 0,4 de 400 à 450 nm	-	Pharmacopée française (XI <sup>ème</sup> Edition)	Conforme
Absorbances : Par spectrophotométrie d'absorption dans l'UV DO < 0,2 de 250 à 275 nm DO < 0,05 de 300 à 350 nm	-	Pharmacopée française (XI <sup>ème</sup> Edition)	Conforme

*Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif*



## HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

**A stocker à l'abri de la lumière à 30°C maximum et des intempéries.**

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.