

LINE VT

HUILE DE VASELINE TECHNIQUE FLUIDE SEMI-BLANCHE

APPLICATIONS

LINE VT est particulièrement recommandée pour la lubrification de mécanismes délicats et de matériels de précision tels que ceux utilisés dans les industries suivantes :

- horlogerie
- armées
- cycles
- électroménager, etc.

LINE VT est également recommandée dans de nombreuses industries telles que :

- caoutchouc : plastifiant pour mélanges de couleur claire
- textiles : base pour la fabrication des huiles d'ensimage
- phytosanitaires : base de formulations en milieu huile
- cuirs et peaux : base pour assouplissants
- peinture : base et support de peintures huileuses

AVANTAGES

- Couleur claire.
- Peu adhésive

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	cotation	NF T 60 104	0,5
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60 101	870
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60 100	14
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60 100	3,2
Point d'éclair V.O.	°C	NF T 60 118	165
Point d'écoulement	°C	NF T 60 105	- 20

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 des intempéries.

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