



TP 701

HUILE SPECIALE POUR TREMPE FROIDE DES ACIERS DE TOUTES NUANCES

APPLICATIONS

TP 701 est une huile utilisable dans les trempes classiques de pièces mécaniques de petites et moyennes dimensions à des températures comprises entre 30 et 80°C.

AVANTAGES

- Tendance nulle à la saponification
- Pouvoir de désémulsion rapide
- Excellente stabilité
- Flash et chaleur de vaporisation élevée

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Densité à 15°C	kg/m ³	NF T 60-172	851
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	19.8
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	4,1
Point d'éclair VO	°C	NF T 60-118	> 190

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.