

TRANS EP 85W140

Huile pour transmission mécanique

APPLICATIONS

TRANS EP 85W140 est un lubrifiant extrême pression pour ponts de matériels agricoles et de travaux publics.

PROPRIETES

- ▲ Absence de moussage.
- ▲ Exempt de plomb et autres métaux lourds.
- ▲ Non corrosif vis-à-vis du cuivre et ses alliages.
- ▲ Bonne fluidité à froid assurant une lubrification correcte au démarrage.
- ▲ Stabilité thermique et grande résistance à l'oxydation.

NIVEAUX DE PERFORMANCE

API GL-5

MIL L 2105D

VOLVO 97130

CARACTERISTIQUES

TRANS EP 85W140	UNITES	NORMES	CARACTERISTIQUES
Grade SAE	-	-	85W-140
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	908
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	407,8
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	28,2
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	95
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	222
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-18

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.