

# **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.
- A Exempt de plomb et autres métaux lourds.
- A Bonne fluidité à froid assurant une lubrification correcte au démarrage.
- A 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/m³	NF T 60-101	908
Viscosité cinématique à 40°C	mm²/s	NF T 60-100	407,8
Viscosité cinématique à 100°C	mm²/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.

https://www.scar.fr TEEP85140-A1-01/2023