

TRANSMISSION AUTO

Huile pour transmission automatique

APPLICATIONS

TRANSMISSION AUTOMATIQUE est un fluide pour transmissions automatiques, hydrostatiques ou hydrauliques pour lesquelles le constructeur préconise un fluide de type Dexron :

- ▲ convertisseurs,
- ▲ coupleurs,
- ▲ directions assistées.

NIVEAUX DE PERFORMANCE

GM DEXRON II D ALLISON C4
CATERPILLAR TO-2 MB 236.6

CARACTERISTIQUES

TRANSMISSION AUTO	UNITES	NORMES	CARACTERISTIQUES
Couleur	-	Visuelle	Rouge
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	864
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	38
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	7,7
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	180
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	210
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-45

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.