

FLUID R

Lubrifiant pour transmissions et circuits hydrauliques

DESCRIPTION

FLUID R est un lubrifiant minéral UTTO (*Universal Tractor Transmission Oil*) spécialement développé pour les transmissions et circuits hydrauliques des matériels agricoles et de travaux publics munis d'embrayages et de freins à disques immergés.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Grades ISO / SAE		100 / 20W-30
Densité à 15°C		0.890
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	87
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	12.8
Indice de viscosité		144
Point éclair	°C	225
Point d'écoulement	°C	-29

APPLICATIONS

- ✓ Préconisé dans les ensembles boîtes, ponts et relevages,
- ✓ Particulièrement recommandé pour les transmissions bruyantes (phénomène de « broutage » des freins),
- ✓ Transmissions hydrostatiques,
- ✓ Toute autre transmission nécessitant un produit de niveau API GL4.

PROPRIETES

- ✓ Très bonnes propriétés extrême-pression et anti-usure,
- ✓ Propriété antifriction optimisée pour garantir la réduction des bruits,
- ✓ Parfaite neutralité à l'égard des élastomères et des métaux.

NORMES ET SPECIFICATIONS

API GL4 – New Holland 420A - Massey-F. 1135 – Ford M2C-86B

Référence produit : AFR	Version précédente : 01/09/2001				Dernière modification : 28/03/2011	
Conditionnements	1L	2L	5L	25L	60L	210/1000L
Disponibles :				X	X	X