



## ATTRACTIV' UTTO

**Lubrifiant pour transmissions d'engins agricoles et travaux publics équipés d'embrayages et de freins à disques immergés**

### APPLICATIONS

ATTRACTIV' UTTO est destiné aux circuits hydrauliques, aux transmissions mécaniques et freins immergés des tracteurs agricoles et engins de travaux publics.

### PROPRIETES

- Excellente protection contre la corrosion
- Excellente lubrification à froid comme à chaud, même à basses températures
- Préviens la formation de dépôts et vernis
- Bonne résistance contre l'usure

### SPECIFICATIONS ET PERFORMANCES

#### Niveau de performances :

API GL-4	FORD M2C134-D
AGCO powerfluid 821 XL	FORD M2C86-B/C
AGCO Q-186 (whitefarm)	ISO VG 32-68
ALLISON C-4	JOHN DEERE JDM J 20 C
CASE MS 1206/1207/1209/1210/1230	MF CMS M1135/1141/1143/1145
CLAAS/LANDINI/SAME-Transmission	NH 410B
CNH MAT 3505/3506/3509/3510/3525/3526	SDFG OT 1891 A
FNHA-2-C-200.00/-201.00	VALTRA G02-08
FORD M2C48-C3	ZF TE-ML 03E, 05F, 06K, 17E, 21F

CARACTERISTIQUES MOYENNES	UNITE	VALEUR MOYENNE	METHODE
Masse volumique à 20°C	kg/m <sup>3</sup>	876	NFT 60101
Viscosité cinématique à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	61,25	NFT 60100
Viscosité cinématique à 100°C	mm <sup>2</sup> /s	9,65	NFT 60100
Indice de viscosité		135	NFT 60136
Point d'écoulement	°C	-36	NFT 60105

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. Pour plus d'information veuillez consulter la fiche de données de sécurité du produit.