



TRACTOR UDT

Description

Huile multifonctions (U.T.T.O) dernière génération pour la lubrification d'équipements agricoles KUBOTA, transmissions, boîtes de vitesses, groupes coniques différentiels, prises de force, systèmes hydrauliques, freins humides (frittés ou composés) et embrayages. Elle améliore le fonctionnement des transmissions, son utilisation est obligatoire sur les véhicules à transmissions Powershift (M40, M120, M125X, M128X, M130X) et HST (BX2200, BX2350, B3030H, L4100HST, STA35, STV40)

Propriétés

- Sa formule a été testée dans des conditions extrêmes de fonctionnement tout en respectant les exigences strictes de fluides Super UDT établies par KUBOTA.
- La stabilité du coefficient de friction au cours de l'opération sur l'embrayage améliore son fonctionnement et la sensation de confort, permettant ainsi de maintenir la puissance de sortie et d'allonger la durée de vie de l'embrayage.
- Les tests effectués démontrent que les bruits disparaissent pendant le freinage, même en conditions extrêmes de contamination de l'huile par l'eau.
- Son excellent comportement viscosimétrique à basse température offre une protection maximale aux engrenages lorsque la température extérieure est faible.
- Améliore le fonctionnement des transmissions, ce qui se remarque à court terme par la sensation de confort et à long terme au niveau de la durée de vie des différents mécanismes.
- Pas utilisable comme huile moteur.

Spécifications

- GL-4
- KUBOTA SUPER UDT
- KUBOTA UDT

Caractéristiques

	Methodes	Unités	Résultats
Densité à 15°C	ASTM D4052	Kg/L	0.87
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	cSt	42
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	cSt	8.7
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	185
Point d'éclair	ASTM D92	°C	>200
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-40