



Description

BENZOL® STOU SAE 15W40 est une huile Super Tractor Universal (STOU) extra haute performance, formulée avec des huiles de base hydrotraitées de haute qualité et un système d'additifs multifonctionnel. Cette technologie de pointe semi-synthétique est conçue pour optimiser les performances des équipements fonctionnant dans un large éventail d'environnements et de conditions. Il est particulièrement utile dans les machines et les équipements agricoles où un système de lubrification commun fournit de l'huile pour différentes applications.



Applications

Le fluide multifonctionnel **BENZOL**® Super Tractor Oil Universal (STOU) convient à une utilisation dans les tracteurs agricoles modernes fonctionnant avec un moteur, une transmission et des systèmes hydrauliques. Il peut également être recommandé pour d'autres équipements agricoles ou forestiers avec des systèmes de lubrification courants, où un lubrifiant de type STOU de haute qualité est requis.

Spécifications et approbations

API GL-4, Ford WSS-M2C159B/C, WSS-M2C86B, Allison C-4, VOLVO WB 101, CATERPILLAR TO-2, John Deere JDM J20C/D, ZF TE-ML-03E, TE-ML-05F, Massey Ferguson M1135, M1141, M1143.

Spécifications techniques

Avantages en termes de performances

- Sa polyvalence le rend adapté à une utilisation avec une grande variété de Machine agricole.
- Une huile multifonctionnelle pour moteur, transmission et hydraulique Systèmes, et convient aux tracteurs de grande puissance.
- Excellente protection contre la rouille et la corrosion, augmente la durée de vie des composants du système

Numéro de produit/de pièce

TO13010332	4 x 5	TO13010322	4 x 4
TO13010172	12 x 1	TO13010172	24 x 1
TO13010512	1 x 20	TO13010532	1 x 25
TO13010562	1 x 200	TO13010572	1 x 208
TO13010602	1x1000		

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Clair et lumineux
Eau	Plaque chauffante	Nul
Couleur	D-1500	L2.5
Densité @ 15 °C, kg/L	D-1298	0.8765
Viscosité @ 100 °C, cSt	D-445	14.10
Viscosité @ 40 °C, cSt	D-445	93.60
Indice de viscosité	D-2270	155
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	232
Pour Point, °C	D-97	-39
Mousse SEQ. I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mgKOH/g	D-2896	10.2

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Ce produit ne devrait pas avoir d'effets néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé pour l'application prévue. Pour des informations détaillées sur la manipulation en toute sécurité de ce produit, reportez-vous à sa fiche de données de sécurité (FDS). Pour obtenir une fiche signalétique sur ce produit ou sur tout autre produit BENZOL, veuillez consulter www.benzollubricants.de

