



## 36000 STOU 15W-30 GL-4 Multitrac Mineral

Version du document: 30 aug. 2020



### Description

Cette huile agricole minérale multifonctionnelle STOU (Super Tractor Oil Universal) Multitrac SAE 15W-30 a été spécialement développée pour les moteurs diesel, transmissions, prises de force, freins hydrauliques, systèmes hydrauliques, direction assistée et commande d'extrémité notamment de tracteurs et d'engins combinés de construction routière et hydraulique.

### Selon les spécifications de

API CF-4 / CG-4 / GL-4  
Allison C4  
Ford M2C134-C / M2C134-D / M2C159-B / M2C159-C / M2C86-A  
John Deere J27 / JD14B / JD20A / JD20C  
MIL-L-2104D  
MIL-L-2105  
MIL-L-46152C  
Massey Ferguson M-1135 / M-1139 / M-1143 / M-1144  
New Holland 030C / 420A  
ZF TE-ML 06B / 07B

### Unités d'emballage

| ART. N° | VOLUME | ARTICLES PAR UNITÉ | ARTICLES PAR PALETTE |
|---------|--------|--------------------|----------------------|
| 36001   | 1 L    | 6                  | 450                  |
| 36005   | 5 L    | 4                  | 112                  |
| 36020   | 20 L   | 1                  | 30                   |
| 36060   | 60 L   | 1                  | 12                   |
| 36205   | 205 L  | 1                  | 2                    |
| 36999   | 1000 L | 1                  | -                    |
| P36000  | 1 L    | 1                  | -                    |

| TEST                               | VALEUR |                    |
|------------------------------------|--------|--------------------|
| Viscosity                          | 15W-30 |                    |
| Density à 15 °Celsius              | 0.887  | kg/l               |
| Kinematic Viscosity à 40 °Celsius  | 81.7   | mm <sup>2</sup> /s |
| Kinematic Viscosity à 100 °Celsius | 10.8   | mm <sup>2</sup> /s |
| Viscosity Index                    | 118    |                    |
| Dynamic Viscosity à -20 °Celsius   | 6600   | mPa.s              |
| Flashpoint COC                     | 222    | °C                 |
| Pourpoint                          | -35    | °C                 |
| Total Base Number                  | 10.7   | mgKOH/g            |

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.