



FICHE TECHNIQUE

STYX STOU SS 10W-40

Huile synthétique pour moteur et transmission de tracteurs

DESCRIPTION :

Styx STOU SS 10W-40 est une huile multigrade Super Tractor Oil Universal, élaborée pour l'application dans le moteur, la transmission, les freins humides immersés dans l'huile et le système hydraulique des tracteurs, moissonneuses-batteuses, moissonneuses et équipements tout-terrain avec ou sans moteur à turbocompresseur. Grâce à ses caractéristiques universelles, elle offre un avantage indéniable en matière d'entretien, évitant ainsi les erreurs et un stock limité de produits.

Styx STOU SS est formulé à partir de bases minérales et synthétiques hautement raffinées, en combinaison avec un ensemble d'additifs spécifiques et uniques pour répondre à toutes les exigences de STOU. Il peut être utilisé tout au long de l'année, assurant un démarrage à froid parfait, réduisant la friction et gardant le moteur propre. Elle permet un intervalle de vidange optimal. Styx STOU SS offre également une protection parfaite contre la corrosion, l'oxydation, la formation de mousse et l'usure, même sous des charges extrêmement élevées dans les transmissions. Un niveau optimal de détergent et de dispersant garde l'huile et le système propres de toute impureté.

Styx STOU SS n'est pas applicable dans les moteurs diesel équipés d'un filtre à particules diesel (DPF).

AVANTAGES :

- Haut niveau de détergence et de dispersion
- Excellentes propriétés sous pression extrême
- Excellente résistance à l'oxydation
- Très bonne protection contre l'usure

PROPRIÉTÉS TYPIQUES

SAE	Unité	10W-40
Densité 15 °C	Kg/m3	863
Viscosité à 40 °C	cSt	95
Viscosité à 100 °C	cSt	14.4
Index de viscosité		157
Point d'écoulement	°C	-36
Point éclair	°C	>201



LES NIVEAUX DE PERFORMANCE :

Engine Applications:

- ACEA E3
- API CG-4/CF-4/CE
- API SF
- MB 228.1

Transmission Applications :

- Allison C-4
- API GL-4
- Case MS 1206/1207/1209
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3525/3505
- Ford M2C159B/C
- Ford M2C86B/C
- Ford M2C134D
- John Deere J20C/J20D
- John Deere J27
- MF M 1145/1144/1143
- MF M 1139/ 1135
- NH 030C/024C/410B/420A
- NH 82009201
- NH 82009202
- NH 82009203
- ZF TE ML 06B/06C/06R/07B

Hydraulic Applications:

- Danfoss
- Eaton M-2950S
- Eaton I-280-S



RYMAX B.V.
The Netherlands

All performance data on this Technical Data Sheet are indicative only and can vary during production LUB002065 Numéro de version: 3

Delweg 8
6902 PJ Zevenaar
T +31 (0) 316 740 856
F +31 (0) 316 740 844

E info@rymax-lubricants.com
W www.rymax-lubricants.com

f WWW.FACEBOOK.COM/RYMAXLUBRICANTS
i WWW.INSTAGRAM.COM/RYMAXLUBRICANTS

Date:
17-06-2024