



# SYNTHOTRUCK 10W-40

Lubrifiant 100% synthétique pour moteurs industriels

## DESCRIPTION

SYNTHOTRUCK 10W-40 est un lubrifiant « Low SAPS » destiné à la lubrification des moteurs diesel de dernière génération (Euro IV, Euro V, Tier III, Tier IV,...etc) lorsque celui-ci est préconisé par les constructeurs.

## CARACTERISTIQUES MOYENNES

| CARACTERISTIQUES              | UNITES                   | VALEURS MOYENNES |
|-------------------------------|--------------------------|------------------|
| Densité à 15°C                |                          | 0.860            |
| Viscosité cinématique à 40°C  | mm <sup>2</sup> /s (cSt) | 94               |
| Viscosité cinématique à 100°C | mm <sup>2</sup> /s (cSt) | 14.4             |
| Viscosité (CCS) à -25°C       | mPa.s                    | 6580             |
| TBN                           | mg KOH/g                 | 10.1             |
| Cendres sulfatées             | % m                      | 0.945            |
| Soufre                        | % m                      | 0.225            |
| Phosphore                     | % m                      | 0.074            |

## APPLICATIONS

- ✓ Convient à tous les moteurs diesel de poids lourds routiers, d'engins de travaux publics et de tracteurs agricoles équipés de systèmes SCR (Adblue), vannes EGR et/ou filtres à particules,
- ✓ Performances optimales avec l'emploi d'un carburant (gazole ou GNR) à bas taux de soufre (10 ppm).

## PROPRIETES

- ✓ Meilleur respect de l'environnement,
- ✓ Permet de très longs espacements de vidange (*voir préconisations constructeurs*).

## NORMES ET SPECIFICATIONS

ACEA E6/E7-08 – API CI-4 – Mercedes p 228.51 – Volvo VDS-3 – RVI RLD2 – MAN 3477 – DEUTZ DQCIII-10 LA – MTU type 3.1 – Mack EO-N

| Référence produit : ATRUCK     | Version précédente : 23/03/2011 |    |    | Dernière modification : 20/02/2012 |     |           |
|--------------------------------|---------------------------------|----|----|------------------------------------|-----|-----------|
| Conditionnements Disponibles : | 1L                              | 2L | 5L | 25L                                | 60L | 210/1000L |
|                                |                                 |    |    | X                                  | X   | X         |