



SYNTHETRAC 10W40

ARMORINE SYNTHETRAC 10W40 est une huile multifonctionnelle avec une excellente fluidité, particulièrement adaptée à la lubrification des matériels agricoles et travaux publics.

SYNTHETRAC 10W40 est destinée à la lubrification du moteur, de la transmission et du circuit hydraulique suivant les préconisations du constructeur.

Elaborée à partir d'huile de base synthétique, SYNTHETRAC 10W40 assure une protection optimale de tous ces organes.

SPECIFICATIONS ET PERFORMANCES

Moteur :

API CE - CG4 - SF / ACEA E3

MB 227.1 - 228.1 - MAN 271

ACEA E7/E4 concernant l'usure des cames et la propreté des pistons

Transmission :

API GL4

ALLISON C4

ZF TEMPL 06B / 06R / 07B

Ford M2C 134D, M2C 159 B/C, M2C 86B

New Holland 024C / 420A / 410B

Massey Ferguson M1141, M1144, M1145

John Deere J20C/J27

Case MS 1207/1209

FNH 82009201/2/3

CNH MAT 3505

FIAT AF 87

Hydraulique :

AFNOR CLASSE HV

Sperry Vickers/Eaton I 280 S

PROPRIETES

SYNTHETRAC 10W40 offre un avantage économique important dans la mesure où elle cumule les propriétés des différentes huiles utilisées dans le secteur agricole. Son usage résout également les problèmes de stockage et simplifie la gestion d'exploitation.

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------------------|----------|
| Densité à 15°C | 0.87 |
| Viscosité cinématique à 40°C | 86.6 cSt |
| Viscosité cinématique à 100°C | 13.7 cSt |
| Indice de viscosité | 162 |

Code produit : 487

Fiche technique, version du 22 février 2019

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr