

FICHE TECHNIQUE

4TS 10W-30

Lubrifiant moteur



DESCRIPTION

4TS 10W-30 est spécialement formulé pour une lubrification optimale des moteurs 4 temps motoculture.

NORMES ET SPECIFICATIONS

API SL/CF

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Densité à 15°C		0.850
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	70
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	10.5
Viscosité (CCS) à -25°C	mPa.s	6200
TBN	mg KOH/g	8.0
Noack	%	10.5

APPLICATIONS

- ✓ Tous moteurs essence et diesel atmosphérique refroidis par air ou par eau,
- ✓ Autres applications : moteurs de véhicules (automobile, tracteurs agricoles, engins TP...etc.) ancienne génération nécessitant une huile multigrade (non ACEA).

PROPRIETES

- ✓ Protection optimale à toute température,
- ✓ Excellentes propriétés dispersantes et détergentes,
- ✓ Facilite le démarrage à froid et la tenue du film lubrifiant en fonctionnement (huile multigrade).

Disponible en 600mL / 2L / 5L / 25L / 60L / 210L / 1000L

Réf. Produit : B4TS / B4TMS

10 Juillet 2023



MINERVA-OIL SAS
87380 Meuzac.
contact@minervaoil.fr
Tél. 05. 55 09 97 03