

## 2T MOTOCULTURE

### HUILE POUR MOTEURS A ESSENCE

2 TEMPS EN SERVICE SEVERE :

MATERIEL DE MOTOCULTURE

ET DE JARDINAGE,

TRONCONNEUSES,

TONDEUSES,

DEBROUSSAILLEUSES,

Le mélange huile – essence ne doit en aucun cas être préparé très à l'avance ou conservé sur une longue période.

- API : TC
- JASO FD
- ISO-L-EGD
- anti-fumée
- pour prémélange ou système de graissage séparé.

**SEMI-SYNTHETIQUE D'USAGE UNIVERSEL**  
**POUR 2 TEMPS REFROIDIS PAR AIR**

### UTILISATIONS

En règle générale entre 2 et 4% en volume dans le carburant. Il convient toutefois de respecter strictement les indications particulières de chaque constructeur, notamment en ce qui concerne la dose préconisée durant la période de rodage.

AVIA 2T MOTOCULTURE est spécialement adaptée au graissage des moteurs essence 2 temps du matériel de motoculture et de jardinage, motoculteurs, tondeuses, tronçonneuses, débroussailleuses, ....

Ses qualités supérieures permettent naturellement de la recommander pour le graissage des autres moteurs 2 temps refroidis par air en service difficile où elle peut remplacer avantageusement les huiles 2 temps classiques.

### PROPRIETES

AVIA 2T MOTOCULTURE est formulée avec des additifs particulièrement bien adaptés à la lubrification des moteurs 2 temps rapides refroidis par air. Ses principales qualités sont les suivantes :

- parfaite aptitude au mélange avec le carburant et excellente tenue thermique ; anti-fumée,
- protection efficace contre l'usure, le serrage et le grippage,
- absence de défauts classiques de lubrification des moteurs 2 temps : obturation des lumières d'échappement, gommage des segments, perlage des bougies, préallumage ; ce qui amène un rendement maximal et garantit la longévité du moteur.

AVIA 2T MOTOCULTURE a été conçue pour pouvoir être utilisée à faible teneur en mélange dans l'essence, mais convient également parfaitement pour les systèmes de graissage séparés (autolub).

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,900
VISCOSITE CINEMATIQUE A 40°C (mm <sup>2</sup> /s) cSt	iso VG 68/100
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm <sup>2</sup> /s) cSt	sup. à 9 cSt
CATEGORIE SAE INDICATIVE	30
POINT ECLAIR (VO)	sup. à 120°C
POINT D'ECOULEMENT	inf. à -15°C
TENEUR EN CENDRES SULFATEES	inf. à 0,3

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle. Informations données pour les produits ayant le code Emb 49099B.