

SYNTHEMIX

DEFINITION

Huile base synthèse pour tout moteur à essence deux temps.

Spécifications : API TC – JASO FD

UTILISATIONS

Peut être utilisé en mélange avec l'essence (2 à 4% selon les prescriptions du constructeur) ou en graissage séparé.

Assure la lubrification des moteurs deux temps de toute puissance équipant le matériel de jardinage, agricole et forestier (tondeuses à gazon, motoculteurs, tronçonneuses).

PROPRIETES

Sa formule synthétique lui confère les aptitudes suivantes :

- résistance aux températures les plus élevées du fonctionnement du moteur grâce à sa remarquable stabilité thermique.
- maintient en puissance d'une pression d'huile élevée, même pour de fortes températures ou à bas régime.

L'huile SYNTHEMIX possède également les qualités suivantes :

- propreté des lumières d'admission et d'échappement.
- réduction de l'usure des cylindres et des segments.
- absence de serrage des pistons.
- évite le gommage des segments et la formation de vernis sur les jupes des pistons.
- supprime le phénomène de « perlage » des bougies.
- protège les organes internes du moteur contre la rouille et la corrosion.

CARACTERISTIQUES

Densité à 15°C	0.89
Couleur	rouge
Viscosité cinématique à 40°C	57 cSt
Viscosité cinématique à 100°C	9 cSt

GRILLE DE DOSAGE

Quantité d'essence	% d'huile				
	2	2.5	3	3.5	4
Litre					
1	20 ML	25 ML	30 ML	35 ML	40 ML
2	40 ML	50 ML	60 ML	70 ML	80 ML
3	60 ML	75 ML	90 ML	105 ML	120 ML
4	80 ML	100 ML	120 ML	140 ML	160 ML
5	100 ML	125 ML	150 ML	175 ML	200 ML
10	200 ML	250 ML	300 ML	350 ML	400 ML
15	300 ML	375 ML	450 ML	525 ML	600 ML
20	400 ML	500 ML	600 ML	700 ML	800 ML

Fiche technique, version du 07 décembre 2017