

HUILE MOTEUR 2T EV

0_0

TRONCONNEUSE, DEBROUSSAILLEUSE, TONDEUSE



GAMME ESPACES VERTS

MOTEUR

MINERALE

NORMES ET SPECIFICATIONS

Minérale

Semisynthétique

100% synthétique



APPLICATIONS

API TC JASO FC

Lubrifiant spécialement conçu pour la lubrification des moteurs deux temps refroidis par air équipant les tronçonneuses, débrousailleuses et tondeuses 2 temps. Peut être utilisé dans les moteurs à graissage séparé.

1L ESSENCE	2%	3%	4%	50ml
	20ml	30ml	40ml	

AVANTAGES

Contenant des bases synthétiques, l'**HUILE MOTEUR 2T EV** répond aux sévères contraintes de la lubrification posées par les moteurs 2 temps à hautes performances.

Grâce à son pouvoir détergent / anti oxydant, et à sa très faible teneur en cendres sulfatées, l'**HUILE MOTEUR 2T EV** :

- prémunit contre le perlage des bougies,
- évite l'obstruction des lumières de transfert et d'échappement,
- empêche la formation de dépôts, gommes et vernis,
- > assure une protection maximale contre la corrosion.

PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCE

API TC JASO FC







CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Couleur	-	Visuelle	Rouge
Masse volumique à 15°C	kg/m³	NF T 60-101	882
Viscosité cinématique à 40°C	mm²/s	NF T 60-100	99,3
Viscosité cinématique à 100°C	mm²/s	NF T 60-100	12
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	111
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	≥ 150
Teneur en cendres sulfatées	% masse	NF T 60-143	0,05
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	1,1

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.





