



FICHE TECHNIQUE

ÓLEO MOTOR 4 T

MOTOCULTIVADORES, CORTA-RELVA

APLICAÇÕES

Lubrificante particularmente adaptado aos pequenos motores a gasolina que equipam as máquinas de motocultura.

VANTAGENS

- # Proteção acrescida contra a corrosão das chumaceiras de metais ferrosos ou não ferrosos.
- # Proteção anti-ferrugem.
- # Excelente resistência às altas temperaturas.
- # Facilita os arranques.

DESEMPENHOS

O **ÓLEO MOTOR 4 T** satisfaz as especificações seguintes:

CCMC G2	API SF	MIL-L-2104 B	MIL-L-46152B
BRIGGS & STRATTON		TECUMSEH	

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	MÉTODOS	VALORES MÉDIOS
Massa volúmica a 15°C	kg/m ³	NF T 60101	888
Viscosidade cinemática a 40°C	mm ² /s	NF T 60100	93
Viscosidade cinemática a 100°C	mm ² /s	NF T 60100	11,2
Índice de viscosidade	-	NF T 60136	107
Ponto de inflamação	°C	NF T 60118	254
Ponto de escoamento	°C	NF T 60105	- 12

HIGIENE, SEGURANÇA E AMBIENTE

A eliminação deve ser efetuada em conformidade com os regulamentos em vigor relativamente ao refugo dos óleos usados.

A armazenar ao abrigo das intempéries.

A nossa assistência técnica está à sua disposição para o ajudar.

UNIL OPAL

Z.I. Clos Bonnet / Boulevard Jean Moulin – CS 94003 – 49412 SAUMUR cedex – FRANCE – Téléphone : +33.(0)2.41.40.18.40 – Fax : +33.(0)2.41.50.52.43
La Chapelle (59) – Lamanon (13) – Poitiers (86) – E-mail : info@unil-opal.fr

PT4TEV-A1-11/2015

1/1



