

**GARDEN 4T 15W-40**

**Lubrifiant pour Moteurs 4 Temps de Motoculture**  
**Moteurs Essence et Diesel**  
**SAE 15W-40**  
**Mineralisch**

**TYPE OF USE**

Spécialement formulé pour les petits engins et matériels de motoculture.  
Tous moteurs 4 Temps Essence et Diesel, atmosphériques ou turbocompressés.  
Tondeuses à gazon, motoculteurs, micro-tracteurs, autoportées, moto faucheuses, ...  
Convient pour tous types de carburant : standard, sans plomb, gasoil, Ethanol, biocarburants.  
Tous moteurs 4 temps avec ou sans pot catalytique.

**PERFORMANCES**

STANDARDS                      API SF / CD

Maintien du moteur en parfait état de propreté.  
Protection pendant la période d'hivernage.  
Propriétés détergentes et dispersantes.  
Bon démarrage à froid, tenue à chaud.  
Anti-usure. Anti-oxydation.  
Anti-corrosion. Anti-mousse.

**RECOMMENDATIONS**

Vidanges : Selon préconisation constructeurs et adapter selon votre propre utilisation.  
MOTUL GARDEN 4T SAE 15W-40 peut être mélangé aux huiles synthétiques ou minérales.

**PROPERTIES**

Grade de viscosité	SAE J 300	15W-40
Densité à 20°C	ASTM D1298	0.877
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	99.1 mm <sup>2</sup> /s

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

MOTUL - 119 Bd Félix Faure - 93303 - Aubervilliers Cedex - BP 94 - FRANCE - Tel: 33 1 48 11 70 00 - Fax: 33 1 48 33 28 79 -

**Lubrifiant pour Moteurs 4 Temps de Motoculture  
Moteurs Essence et Diesel  
SAE 15W-40  
Mineralisch**

Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	13.4 mm <sup>2</sup> /s
Indice de viscosité	ASTM D2270	134.0
Point d'écoulement	ASTM D97	-33.0 °C / -27.4 °F
TBN	ASTM D2896	7.8 mg KOH/g
Point éclair	ASTM D92	234.0 °C / 453.2 °F