



HX 100 4T - SAE 15W-40

Huile minérale haut de gamme pour moteurs motoculture 4 Temps

UTILISATIONS

Spécialement étudiée et recommandée pour la lubrification des tondeuses à gazon, des motoculteurs, des microtracteurs, fonctionnant dans des conditions normales.

Compatible avec tous les types de carburant : essence sans plomb 95, supercarburant sans plomb 98, supercarburant sans plomb 95-E10, gazole.

Spécifications : API SL/CF

Dépasse les exigences des spécifications antérieures API SJ/SH/SG/SF

CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	15W-40
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	872
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	106
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	14.6
Indice de viscosité	ASTM D2270		142
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 30
Point d'éclair Cleveland V.O	ASTM D92	°C	221
Viscosité dynamique à -20°C	ASTM D5293	mPa.s	6400
Viscosité H.T.H.S à 150°C	CEC L-036-90	mPa.s	3.7
Teneur en cendre sulfatées	ASTM D874	% masse	1.4
Total Base Number (T.B.N.)	ASTM D2896	mgKOH/g	11

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Très bonnes propriétés détergente et dispersante pour prévenir la formation de dépôts et maintenir propres les moteurs diesel et essence,
- ▶ Formulation renforcée en anti-usure, anticorrosion et anti-mousse pour mieux protéger le moteur,
- ▶ Grade SAE 15W-40 permettant une utilisation en toute saison,
- ▶ Excellente stabilité mécanique permettant un maintien des caractéristiques en service,
- ▶ Bonne tenue à l'oxydation permettant au lubrifiant de conserver d'excellentes caractéristiques jusqu'à la vidange.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

