

KARTING SAE 10W40 S.S.

Description : Huile moteur semi-synthétique pour moteurs turbo utilisés dans les conditions les plus sévères et ce durant toutes les saisons.

Application : Cette qualité est recommandée pour tous les types de moteurs à essence, LPG ou diesel (suralimentés ou non) travaillant sous des conditions sévères.

Spécifications :

- API SL/CF
- ACEA A3/B3-04/B4-04.
- MB 229.1

Propriétés :

- Coefficient de frottement amélioré d'où économie de carburant.
- Bonne volatilité pour une moindre consommation d'huile.
- Excellente protection contre l'usure, l'oxydation et la rouille
- Garde le moteur propre
- Miscible avec toute autre huile moteur courante.
- Fluidité excellente à basse température.

Analyse typique :

Densité à 15°C	0,873	Couleur	L 3.5
Viscosité à 100°C	14,3 cSt	Viscosité à 40°C	96,0 cSt
Indice de viscosité	Min. 150	Point éclair	200°C
T.B.N. mg. KOH/g	7,0	Point congélation	-30° C

Ces valeurs sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.