



SVX 1000 SNOW 4T - SAE 5W-40

Huile 100% synthétique pour motoneiges à moteur 4 Temps

UTILISATIONS

YACCO SVX 1000 SNOW 4T SAE 5W-40 est une huile 100% synthétique pour motoneiges à moteurs 4 Temps dotées des dernières technologies.

Elle préserve les performances du moteur en usage extrême et quelles que soient les utilisations : usage professionnel, loisir, compétition, etc. tout en garantissant un fonctionnement optimal des embrayages immergés.

Convient à tous les types de carburants, parfaitement compatible avec les pots catalytiques.

Spécifications :

API SL;
JASO MA2



CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	5W-40
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	858
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	90
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	15
Indice de viscosité	ASTM D2270		176
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 39
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	225
Viscosité dynamique à -30°C	ASTM D5293	mPa.s	6100

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

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Grade SAE 5W-40 apportant une lubrification optimale et immédiate lors du démarrage conjuguée à une bonne tenue de la viscosité à très hautes températures,
- ▶ Composition 100% synthétique pour une protection optimale à chaud et pour minimiser les consommations d'huile,
- ▶ Satisfait les exigences JASO MA2 pour éviter les phénomènes de glissement de l'embrayage,
- ▶ Ses additifs performants pour améliorer l'indice de viscosité sont très résistants au cisaillement et permettent un maintien des viscosités en service pour une protection optimum des organes,
- ▶ Excellents niveaux de détergence et de dispersivité assurant une excellente propreté des moteurs.

 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

