



ATV-UTV EXPERT 4T 10W-40

Lubrifiant moteur 4 Temps pour ATV-UTV

Technosynthese®

UTILISATIONS

ATV – All Terrain Vehicle, UTV – Utility Terrain/Task Vehicle, quads... équipés de moteurs 4 temps avec boîtes de vitesses intégrées ou non et embrayage à bain d'huile ou embrayage à sec, moteurs répondant aux normes anti-pollution Euro 2 ou Euro 3, équipés de systèmes de post traitement des gaz d'échappement : catalyseurs, injection d'air à l'échappement...

ATV-UTV, quads utilisés en loisirs et randonnées.

Convient pour tous les types d'essence avec ou sans plomb, biocarburants.

PERFORMANCES

NORMES API SM/SL/SJ
PERFORMANCES JASO MA

Lubrifiant Technosynthese® renforcé avec une base de synthèses. Procure un pouvoir lubrifiant élevé, protège parfaitement le moteur contre l'usure et augmente sa durée de vie.

Formule renforcée en additifs anti-usures et résistance au cisaillement pour améliorer la résistance du film d'huile à hautes températures.

La performance JASO MA garantie un niveau de friction pour assurer un parfait verrouillage de l'embrayage pendant les 3 phases de fonctionnement: Démarrage, Accélération et à Vitesse Maximale. Teneurs en Phosphore et Soufre optimisées pour assurer le fonctionnement et la longévité des catalyseurs nécessaires pour respecter les dernières normes d'émissions polluantes.

CONSEILS D'UTILISATION

Vidanges: Selon préconisations constructeurs et à adapter selon votre propre utilisation.

Peut-être mélangé aux huiles synthétiques ou minérales.

PROPRIÉTÉS

Grade de viscosité	SAE J 300	10W-40
Densité à 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.870
Viscosité à 40°C (104°F)	ASTM D445	89.5 mm ² /s
Viscosité à 100°C (212°F)	ASTM D445	13.6 mm ² /s
Index de viscosité	ASTM D2270	156
Point d'écoulement	ASTM D97	-32°C / -25.6°F
Point éclair	ASTM D92	225°C / 437°F
TBN	ASTM D2896	7.6 mg KOH/g