



bulls Oil

PSA 5W30

Description

Lubrifiant "Fuel Economy" 100% synthétique pour les moteurs Essence ou Diesel de véhicules de tourisme répondant aux normes EURO IV et V, et qui exigent des lubrifiants à faible teneur en cendres. Spécialement développé pour les véhicules du group PSA (Peugeot-Citröen) équipés de filtres des particules (FAP/ DPF), demandant l'emploi d'un lubrifiant ACEA C2.

Propriétés

- Caractéristiques FE (Fuel Economy): Réduit la consommation de carburant, et l'émission des gaz polluants à l'atmosphère.
- Préviens la formation de dépôts apportant une protection unique aux valves FSI.
- En raison de la qualité de ses bases synthétiques, réduit la consommation de lubrifiant.
- Protège le moteur contre l'usure dans toutes les conditions.
- Lubrifiant indispensable pour les véhicules qui incorporent des filtres DFP/FAP, afin d'atteindre la durée prévue par le fabricant.
- Réduit la consommation de carburant grâce à ses propriétés anti-friction.

Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Valeur
Grade SAE	-	5W30
Masse volumique à 15 °C, Kg./L.	ASTM D-4052	0.861
Viscosité à 100 °C, cSt	ASTM D-445	11.5
Viscosité à 40 °C, cSt	ASTM D-445	69.3
Indice de viscosité, mín.	ASTM D-2270	160
Point d'éclair VO, °C, mín.	ASTM D-92	220
Point d'écoulement, °C	ASTM D-97	-39
TBN, mg. KOH/ g.	ASTM D-2896	7.6
Cendres sulfatées, % wt	ASTM D-874	≤ 0.8
Viscosité HTHS, cP	ASTM D-4683	≤ 3.5

Valeurs typiques des fabrications habituelles qui peuvent varier légèrement selon les tolérances de fabrication. Elles ne sont pas des spécifications.

PSA 5W30

Spécifications

- ACEA C2-10
- API SN/CF
- PSA B71 2290

Sécurité & hygiène

Fiche des données de sécurité selon la législation en vigueur, disponible sur demande.



ATOS - 15 chemin du Plateau
69570 Dardilly
Tél. : 04 37 45 40 42 - patrick.kegler@atos-fluides.fr