

Astar Sportback Eco LS 5W40 C3

Lubrifiant 100% synthétique de haute qualité, spécialement formulé avec une base synthétique et des additifs de dernière génération spécifiques à ce type de lubrifiant à hautes performances et bas contenu en cendres sulfatées. Ce lubrifiant est aux normes imposées par la lubrification des véhicules équipés de systèmes de réduction des émissions EURO 4 / EURO V, essence et diesel. Conforme à la norme ACEA C3, avec un contenu réduit en Soufre, Cendres sulfatées y Phosphore (Mid SAPS). Pour moteurs aux normes EURO 4 / EURO V équipés de Filtrés à Particules Diesel (DPF) réalisant une réduction des émissions de gaz, et contribuant ainsi à la protection de l'environnement.

SECURITE/HYGIENE

Les fiches de sécurité sont disponibles sur demande dans le but de fournir une information actualisée. La société ne pourra être tenue responsable des dégâts causés par une mauvaise utilisation du produit ainsi qu'en cas de non respect des précautions spécifiées.

NORMES

- ACEA C3-12
- API: SN/CF
- BMW Long Life-04
- BMW LL-01 & LL-98
- MB 229.51
- Porsche A40

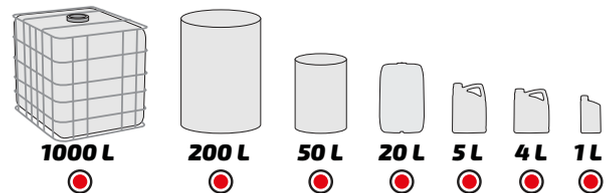
PROPRIETES PHYSIO-CHIMIQUES

Type d'analyse	Méthode	Résultats
Grade SAE		5W40
Viscosité à 100° (cSt)	ASTM D - 445	12.50 à 16.30
Viscosité à 25° (cP)	ASTM D - 5293	<6600
Indice HTHS à 150°C	ASTM D - 5481	>3.5
Indice de viscosité min.	ASTM D - 2270	155
Point éclair (°c)	ASTM D - 92	228
Point d'écoulement (°c)	ASTM D - 97	- 42
Cendres sulfatées (% poids)	ASTM D - 874	<0.8
TBN mg KOH/g	ASTM D - 2896	>6

Les données fournies se basent sur des essais standards en conditions de laboratoire et servent uniquement de point de référence. Cette fiche technique et l'information contenue sont valables à la date d'émission.



CONDITIONNEMENT



Performance & Quality Oil