



Nom produit : Huile moteur synthétique Xtra 5W30 C3 5L - BARDAHL - 34103
Code Rav : 28054823

www.ravate.com



Description :

L'huile synthétique Xtra 5W30 C3 5L de la marque BARDAHL est conçue pour les moteurs essence et diesel, avec ou sans turbo, équipés de filtres à particules et catalyseurs. Sa technologie Mid SAPS respecte les systèmes de dépollution tout en assurant une protection renforcée. Conforme aux normes ACEA C3 et API SN, elle bénéficie des homologations VW, Mercedes-Benz, BMW et Porsche. Sa viscosité 5W-30 garantit une excellente fluidité à froid et une grande stabilité thermique, limitant l'usure et la corrosion. Elle réduit la formation de dépôts et de mousse, tout en optimisant la consommation de carburant. Adaptée aux vidanges prolongées, elle contribue à la longévité du moteur.

Caractéristiques

Marque :	BARDAHL
Nom du produit :	Huile synthétique Xtra 5W30 C3 5L
Couleur :	Multicolore
Type de produit :	Huile moteur synthétique
Gamme :	Xtra
Capacité :	5 litres
Viscosité :	SAE 5W?30
Normes ACEA :	C3
Normes API :	SN
Homologations constructeurs :	VW 504.00 / 507.00, MB 229.31 / 229.51, BMW Longlife?04, Porsche C30
Technologie :	Mid SAPS
Compatibilité FAP :	Oui
Compatibilité moteurs :	Essence et diesel, avec ou sans turbo
Utilisation :	Véhicules équipés de systèmes de post?traitement des gaz (FAP, catalyseurs)
Recommandation :	Convient pour intervalles de vidange prolongés
Propriétés principales :	Protection contre l'usure et la corrosion, excellente performance à froid, réduction des dépôts et de la formation de mousse, film protecteur stable à haute température, économie de carburant
Densité à 15 °C :	0,855 kg/L
Viscosité à 40 °C :	71 mm ² /s
Viscosité à 100 °C :	12,10 mm ² /s
Indice de viscosité :	169
Viscosité HTHS :	3,5 mPa·s
Point d'éclair :	228 °C
Point d'écoulement :	?39 °C
TBN :	7,7 mg KOH/g
Cendres sulfatées :	0,73 %



Nom produit : Huile moteur synthétique Xtra 5W30 C3 5L - BARDAHL - 34103
Code Rav : 28054823

Poids :
www.ravate.com

Environ 5 Kg