

• DESCRIPTION

Dalton Arthus S 5W-30 C3 est une huile moteur 100% synthétique très hautes performances à faible teneur en cendres. Spécialement préconisée pour les voitures modernes puissantes BMW, Mercedes Benz et groupe Volkswagen.

Son additivation à la pointe de la technologie permet des intervalles de vidange Longlife ainsi qu'une protection efficace du moteur et du filtre à particules (DPF)

• SPECIFICATIONS

ACEA : A3/B4/C3; API : SN/CF; VW : 504 00/507 00 ; BMW : Longlife 04; Mercedes Benz : 229.31/229.51; Porsche C30

• BENEFICIES

- Une performance moteur optimale.
- Un démarrage facile à froid, réduit l'usure et le bruit.
- Son indice de viscosité élevé garantit une fluidité de l'huile à froid et un film résistant aux températures élevées.
- Maintient la propreté du moteur en prévenant les dépôts, les tartres et les boues.
- Sa faible volatilité permet de faire moins d'appoints

• CARACTERISTIQUES

Test	Méthode	Valeur
Densité à 15 °C, kg/l	ASTM D1298	0,852
Viscosité 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	67,60
Viscosité 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	11,70
Indice de viscosité	ASTM D2270	170
Point d'éclair COC, °C	ASTM D92	228
Point d'écoulement, °C	ASTM D97	-42
Alcalinité, mgKOH/g	ASTM D2896	6,7
Taux d'acidité, mgKOH/g	ASTM D 664	1,98
Cendres sulfatées, %	ASTM D874	0,67

• DISPONIBLE EN

- Bidon de 1L



- Bidon de 5L

