

CARBUROL™



FICHE TECHNIQUE RADIUM 5W-30 LL III

NIVEAUX DE SPÉCIFICATION

Répond aux exigences des spécifications internationales suivantes :

NORMES ET SPÉCIFICATIONS

ACEA C3, API SN/CF, BMW Longlife-04, MB 229.51,
VW 504.00, VW 507.00

MOTORISATIONS

- ☒ DIESEL
- ☒ GASOLINE

L'HUILE MOTEUR RADIUM 5W-30 LL III est une huile synthétique de haute performance, conçue pour les moteurs modernes essence et diesel. Elle offre une excellente protection contre l'usure et optimise l'efficacité énergétique, tout en maintenant la propreté du moteur. Compatible avec les systèmes de traitement des gaz d'échappement, elle assure une lubrification efficace en toutes conditions climatiques. Sa viscosité 5W-30 garantit un démarrage fluide, même à basse température.

CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES

PREUVE	UNITÉ	MÉTHODE	Valeur Moyenne
Densité à 15°C	Kg/m ³	ASTM D 1298	857
Viscosité à 100°C	cSt	ASTM D 445	10.8
Indice de Viscosité		ASTM D 2270	156
Point d'éclair	°C	ASTM D 92	227
Point Pour	°C	ASTM D 97	-31

*Les chiffres ci-dessus se réfèrent à des valeurs de production moyennes.