



PTN-POWER 5W20 S. SYNTHETIC SN/CF – A3/B4

DESCRIPCIÓN

Aceite lubricante semisintético diseñado para superar las últimas exigencias de motores tanto gasolina como diésel. Su uso en cualquier vehículo mejora su rendimiento energético, optimiza consumos, minimiza fricciones y protege el motor de la forma más eficaz. Recomendado para motores gasolina y diésel sin filtro de partículas (DPF).

PROPIEDADES

- Excelente arranque en frío, lubricando inmediatamente el motor y reduciendo así su desgaste.
- Bajo consumo de combustible al reducir las pérdidas por fricción.
- Excepcional estabilidad térmica y a la oxidación, previniendo la degradación.
- Proporciona un excelente control de la viscosidad y limpieza del motor a cualquier temperatura.

ESPECIFICACIONES

PTN-POWER 5W20 S. SYNTHETIC SN/CF – A3/B4 satisface las siguientes especificaciones:

- API SN/CF
- ACEA A3/B4

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Propiedades	Norma ASTM	Unidad	Valor típico
SAE			5W20
Densidad a 15°C	ASTM D-4052	g/cc	0,855 – 0,875
Viscosidad a 100°C	ASTM D-445	cSt	5,6 – 9,3
Índice de viscosidad	ASTM D-2270	-	155 - 175
Viscosidad CCS a -30°C	ASTM D-5293	mPa·s	6600 máx.
Punto de inflamación	ASTM D-92	°C	> 225
Punto de congelación	ASTM D-97	°C	< -35
TBN	ASTM D-2896	mg KOH/g	> 10

RECOMENDACIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

Antes de utilizar el producto, es muy importante revisar la guía de mantenimiento del vehículo. El cambio del aceite debe realizarse siguiendo las recomendaciones del fabricante.

El producto no debe ser almacenado a temperaturas superiores a los 60°C evitando una fuerte exposición a los rayos de sol, a un frío intenso o a fuertes variaciones de temperaturas.

SEGURIDAD E HIGIENE

La información sobre la seguridad, Higiene y Medio Ambiente se recoge en la Ficha de Seguridad, en la que se proporcionan detalles sobre la peligrosidad del producto, precauciones que deben tomarse en su manejo, así como datos medioambientales y medidas de primeros auxilios.

Revisión: septiembre 2024

La información presentada se considera correcta. La Sociedad no se hace responsable en caso de que el producto se emplee de una manera diferente a la indicada en la presente hoja. Los valores presentes en esta ficha técnica son valores típicos correspondiendo a valores promedios y no a valores específicos.

GAMEROIL S.A.L. está certificada por la ISO 9001: Sistema de Gestión de la calidad.
Polígono Industrial El Prado, C/ Valladolid, 10 · 06800 Mérida (Badajoz) · www.gameroil.es

