



GAT Super Combi 5W30

適用於採用最新技術的乘用車引擎的HC合成高性能低黏度機油

特性

GAT Super Combi 5W30是一種含碳氫化合物的低黏度合成燃料
-適用於乘用車汽油和柴油引擎的經濟型引擎油，硫、灰分和磷含量低（低SAP）。

採用最新 HC 合成技術的基礎油和全新的高性能添加劑，降低了硫酸鹽灰分，保證了最佳的磨損保護和最高的引擎清潔度。

優異的冷啟動性能確保最佳潤滑效果

冷運行階段的可靠性，極端負載和高

溫度控制已安全掌控。

GAT Super Combi 5W30可在所有運作條件下使用，並透過減少污染物排放為環境保護做出貢獻。

應用說明

GAT Super Combi 5W30適用於採用最新技術的現代乘用車發動機，尤其適用於配備廢氣後處理的車輛。它也適用於燃氣乘用車（CNG/LPG）。

GAT Super Combi 5W30延長了車輛的使用壽命
廢氣淨化系統並保持其功能正常。

服務說明

規格：

- ACEA C2/C3
- API SN/CF

建議*：

- VW 504 00 / 507 00
- MB 229.51
- BMW Longlife-04
- PSA B71 2290
- 保時捷 C30
- 菲亞特 9.55535-S1
- 本田、三菱、Subaru、Toyota（建議使用）

典型參數	方法	單位	GAT Super Combi 5W30
15°C時的密度	DIN 51 757	kg/m ³	853
40°C時的黏度	DIN 51 562	mm ² /s	67.30
100°C時的黏度	DIN 51 562	毫米 ² /秒	11.90
黏度指數 (VI)	DIN ISO 2909	-	175
-30°C時的黏度	DIN 51 377	毫帕·秒	5740
傾點	DIN ISO 3016	攝氏度	-42
閃點 COC	DIN ISO 2592	攝氏度	228
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6.7

* 符合OEM製造商的要求。
所列數值可能在正常商業範圍內有所波動。