



# GALAXIE GTS – SAE 5W-40

Huile 100% synthèse hautes performances

## UTILISATIONS

L'huile GALAXIE GTS SAE 5W-40 est une huile 100 % synthétique formulée pour garantir une lubrification optimale en conditions extrêmes.

Ce produit a été spécialement développé pour les moteurs sportifs allemands : W12, V10, V8 et 6 cylindres, fortement sollicités et utilisés sur route ou sur circuit.

Cette huile convient également aux moteurs diesel équipés ou non de FAP (filtre à particules).

Cette gamme est disponible en plusieurs viscosités pour pouvoir répondre aux différentes conditions que l'on peut rencontrer en fonction du type de compétition, du moteur et des réglages.

**Homologations** : Porsche C40

**Spécifications** : ACEA C3; API SN; VW511.00; BMW LL-04; MB229.52/229.51/229.31

## CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	5W-40
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m <sup>3</sup>	848
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	68,9
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12,7
Indice de viscosité (V.I.)	ASTM D2270		187
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-42
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	228
Viscosité H.T.H.S. à 150°C	CEC L-036-90	mPa.s	3,5min
Teneur en cendres sulfatées	ASTM D874	% masse	0,78
Total Base Number (T.B.N.)	ASTM D2896	mgKOH/g	7,7

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

## PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Grade SAE 5W-40 apportant un excellent comportement à froid dès le démarrage tout en garantissant une excellente protection à hautes températures grâce à un fort indice de viscosité,
- ▶ Grande résistance au cisaillement permettant le maintien en service d'un important film d'huile à chaud même lorsque les conditions d'utilisation sont sévères,
- ▶ Stabilité thermique renforcée pour prévenir la formation de dépôts, allée à un faible taux de cendres, protégeant l'encrassement des systèmes de dépollution (FAP, pots catalytiques)
- ▶ Excellentes propriétés détergente et dispersante permettant le maintien d'une bonne propreté moteur.



[facebook.com/yaccosas](https://facebook.com/yaccosas)

[twitter.com/yaccosas](https://twitter.com/yaccosas)

[youtube.com](https://youtube.com)

