



JAGUAR 5W-30

JAGUAR 5W-30 est un lubrifiant 100% synthétique « **Fuel Economie** », spécifiquement conçu pour les motorisations diesel et essence des véhicules légers et utilitaires équipés de systèmes de post-traitement : catalyseurs, filtre à particules, EGR...

Ce lubrifiant est particulièrement recommandé pour les marques PEUGEOT, CITROEN et DS (**sauf moteurs Puretech et Blue HDI**) lorsque que la spécification PSA B71 2290 est demandée, mais est également pour la marque RENAULT lorsque le niveau de performance actuel RN 17 est préconisé.

JAGUAR 5W-30 convient également à tous les véhicules lorsque les normes ACEA C2/C3 avec un grade 5W-30 sont recommandées.

PROPRIETES

- Lubrifiant économiseur d'énergie, réduisant les émissions polluantes.
- Protection contre le préallumage à basse vitesse « LSPI » (Low Speed Pre Ignition).
- Propreté moteur renforcée grâce à ses propriétés détergentes.
- Grande stabilité à l'oxydation.
- Protection renforcée contre l'encrassement des filtres à particule grâce à sa faible teneur en soufre et en cendres sulfatées.
- Excellente stabilité de la viscosité en fonction des températures, permettant ainsi une facilité du démarrage à froid, une diminution de l'usure et un maintien du grade à chaud.

SPECIFICATIONS

Energy Conserving

ACEA C2, C3

PSA B71 2290

RN 0700/0710

RN 17

API SP

MB 229.31

MB 229.51/52/226.52

Attention, ce lubrifiant ne conviendra pas lorsque les spécifications RN 17 RSA et RN 720 sont recommandées.



CARACTERISTIQUES

	Méthodes	Unités	Résultats
Grade SAE	-	-	5W-30
Densité à 15°C	ASTM D4052	Kg/L	0.85
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	cSt	73
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	cSt	12.3
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	166
Viscosité HTHS	ASTM D4683	mPa.s	3.6
Point d'éclair	ASTM D92	°C	237
Point d'écoulement	NF T 60 105	°C	-45
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	8.5
Cendres sulfatées	ASTM D874	%	0.6
Volatilité Noack	ASTM D5800	%	9.9

Fiche technique, version du 29 août 2023

Page 2/2

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr