

FREEWAY INITIAL A3/B4 5W-40

SAE 5W-40

LUBRIFIANT SYNTHETIQUE POUR MOTEURS DE VEHICULES DE TOURISME

APPLICATIONS

FREEWAY INITIAL A3/B4 5W-40 est un lubrifiant synthétique spécialement adapté aux moteurs Essence (multisoupapes, turbos équipés ou non de catalyseur) et les moteurs Diesel suralimentés ou non des voitures de tourisme et utilitaires légers **non** équipés de filtres à particules. Son additivation particulière permet une utilisation tant en milieu urbain que sur autoroute, et est adapté à toutes conduites et à toutes saisons. FREEWAY INITIAL A3/B4 5W-40, du fait de sa réponse à de nombreuses spécifications de constructeurs, s'affirme comme un produit polyvalent. Les niveaux de performance FIAT 9.55535-H2, M2 et N2 imposent au lubrifiant d'être à la fois ACEA A3/B4 et 5W-40.

PERFORMANCES

Classifications : ACEA A3/B4-21
API SN

Spécifications MB 229.3
VW 502 00 / 505 00
RN 0700 / 0710

MB 229.5
Porsche A 40
PSA B71 2296-18

AVANTAGES CLIENTS

PROTECTION ANTI-USURE • PROTECTION MOTEUR

- Lubrification immédiate des organes du moteur lors des démarrages à froid ayant pour conséquence une longévité accrue des moteurs.
- Propriétés lubrifiantes et tenue thermique maximale, grâce à son additivation haute technologie, garantissant une sécurité absolue en service.
- Propriétés détergentes, dispersantes, anti-usure, anti-oxydantes et anticorrosion renforcées évitant usure et formation de dépôts dans le moteur.

Attention : certains moteurs ne sont pas conçus pour l'utilisation de ce type de lubrifiant. Il est nécessaire de toujours consulter le livret d'entretien du véhicule.

CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15°C	-	-	0.87
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm²/s	14.41
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm²/s	87.3
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	172
Point Eclair	ISO 2719	°C	>200

Les valeurs des caractéristiques indiquées dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

Version du 26/07/2023

RECOMMANDATIONS

Durée de vie du produit : 36 mois dans des emballages hermétiquement fermés et dans des conditions normales de stockage.

Conditions de stockage : Il est recommandé de stocker les produits à température ambiante à l'abri de l'eau, de la poussière et de l'humidité. Les produits ne doivent pas être stockés à une température supérieure à 40 °C et ne doivent pas être exposés à un fort rayonnement du soleil, à un froid intense ou à de fortes variations de températures.

SANTE, SECURITE, ENVIRONNEMENT

Les recommandations de santé et de sécurité pour ce produit se trouvent dans la fiche de données de sécurité (FDS). Elle est disponible sur demande et sur le site www.hafa.fr.

Ce produit ne doit pas être utilisé à d'autres fins que celles auxquelles il est destiné. Pour éliminer le produit après usage, pensez à l'environnement et respectez les réglementations locales.