



HAFA

FICHE TECHNIQUE

FREEWAY PREMIUM P 0W-20

SAE 0W-20

LUBRIFIANT SYNTHETIQUE POUR LES DERNIERES MOTORISATIONS DE STELLANTIS/PSA

APPLICATIONS

FREEWAY PREMIUM P 0W-20 est une huile moteur très haute performance spécialement développée pour répondre aux exigences de la dernière norme PSA B71 2010. FREEWAY PREMIUM P 0W-20 est ainsi recommandée pour les dernières motorisations du groupe Stellantis (Peugeot, Citroen, DS, Opel) équipant les véhicules essence, diesel et hybrides, en particulier les moteurs PSA DV5R à partir de OPR 16886 et EB2DT équipés des technologies Blue HDi ou PureTech. Sa technologie de pointe réduit au minimum les frottements, permettant de réaliser des performances exceptionnelles en matière d'économie de carburant.

PERFORMANCES

Classifications : ACEA C5-21

API SP

Spécifications : PSA B71 2010

AVANTAGES CLIENTS

ECONOMIE DE CARBURANT • PROTECTION DES SYSTEMES DE POST TRAITEMENT

- Protection du moteur contre les dépôts et l'accumulation de boues.
- Propriétés de démarrage à froid exceptionnelles.
- Faible viscosité permettant des performances d'économie de carburant et donc un faible taux d'émissions polluantes rendant capable de satisfaire les engagements des constructeurs en matière de réduction de CO2.
- Protection des systèmes de post traitement grâce à sa formulation « Mid Saps ».

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. Cette huile ne convient pas pour les moteurs les plus anciens requérant une viscosité plus élevée.

CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15°C	ASTM D1298	-	0.84
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm²/s	7.9
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm²/s	41.2
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	167
TBN	ASTM D2896	mgKOH/g	9.2
Point Éclair	ASTM D92	°C	>200

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



HAFA

FICHE TECHNIQUE

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.