

FREEWAY RACING 5W-50

SAE 5W-50

**LUBRIFIANT SYNTHETIQUE POUR UTILISATION SPORTIVE ET TRANSMISSION
HYDROSTATIQUE**

APPLICATIONS

FREEWAY RACING 5W-50 a été spécifiquement développé pour les moteurs puissants, sportifs très sollicités autant sur la route que sur les circuits. FREEWAY RACING 5W-50 offre une protection optimale pour une fiabilité en course exceptionnelle et assure le maintien des performances du moteur sous fortes charges prolongées. FREEWAY RACING 5W-50 est spécialement conçu pour les moteurs de course fortement sollicités fonctionnement sur une large plage de températures et de régimes de rotation. FREEWAY RACING 5W-50 convient également parfaitement pour la lubrification des transmissions hydrostatiques des engins de motoculture équipés boîtes de type Tuff Tork nécessitant un grade de viscosité 5W-50 et un niveau A3/B4.

PERFORMANCES

Classifications : ACEA A3/B4-21 API SP

AVANTAGES CLIENTS

PROTECTION OPTIMALE • MAINTIEN PERFORMANCES MECANIQUE

- Excellente lubrification de l'engin à chaud comme à froid conférant une excellente protection des pièces mécaniques en mouvement.
- Préservation de la propreté des organes les plus sensibles par son additivation détergente et dispersive.
- Grade de viscosité garantissant aux hautes températures une pression d'huile constante.
- Protection optimale des pièces mécaniques grâce à une résistance accrue aux hautes températures et à l'oxydation.

CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15°C	-	-	0,85
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	19,07
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	116
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	186
CCS à -30°C	ASTM D5293	cP	5053
Point éclair	ISO 2719	°C	205

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

RECOMMANDATIONS

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.

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 et de l'humidité. Les produits ne doivent pas être stockés à une température supérieure à 35 °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.