



Shell Helix HX8 Professional AG 5W-30

Huile moteur entièrement synthétique - Formulée pour répondre aux exigences particulières des motoristes

Conçue pour satisfaire aux exigences des moteurs "haute performance" dont ceux de General Motors et ceux où une huile homologuée API SN ou ILSAC GF-5 est recommandée.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Applications

- La Shell Helix HX8 Professional AG 5W-30, conçue pour les moteurs essence, répond aux exigences techniques les plus contraignantes de GM dexos1™ - 2ème génération. Elle satisfait aussi à toutes les exigences de la spécification ILSAC GF-5 et est spécialement formulé pour répondre aux exigences de la norme GM dexos1™ de 2ème génération qui est une combinaison de parties des spécifications ILSAC GF-5, ACEA A5/B5 et de tests moteur spécifiques à GM. Ceci a permis l'élaboration d'une huile de service globale.

Spécifications, Approbations et Recommandations

- API SN
- ILSAC GF-5
- Répond aux exigences techniques GM dexos1™ - 2ème génération
- FCA MS-13340
- Ford WSS M2C946-B1

Pour sélectionner l'huile Shell Helix la plus appropriée à votre véhicule et équipement, vous pouvez consulter Shell LubeMatch à l'adresse suivante: <http://lubematch.shell.com>

Pour des conseils relatifs à des applications non mentionnées dans cette fiche technique, veuillez contacter votre interlocuteur Shell ou contacter votre Service Technique Shell.

Caractéristiques types

Propriétés	Méthodes	Shell Helix HX8 Professional AG 5W-30	
Viscosité cinématique @100°C	cSt	ASTM D445	11.60
Viscosité cinématique @40°C	cSt	ASTM D445	66.60
Indice de viscosité		ASTM D2270	171
MRV @-35°C	cP	ASTM D4684	12 500
Masse volumique	kg/m ³	ASTM D4052	836.1
Point d'éclair	°C	ASTM D92	237
Point d'écoulement	°C	ASTM D97	-48

Ces valeurs sont typiques de la production actuelle. Toutefois, Shell se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques dans le respect d'une conformité du produit à ses spécifications.

Hygiène, Sécurité et Environnement

Hygiène et Sécurité

Ce produit ne présente pas à priori de risque signifiant pour la santé ou la sécurité lorsque ce produit est utilisé dans les applications recommandées en respectant les règles standards d'utilisation et d'hygiène appropriées.

Eviter tout contact avec la peau. Dans le cas contraire, laver immédiatement avec de l'eau et du savon. Pour manipuler les huiles usagées, utiliser des gants adaptés (voir la Fiche de données de sécurité).

Les mesures d'hygiène et de sécurité sont mentionnées dans la fiche de données de sécurité disponible sur le site internet:

<https://www.epc.shell.com>

- **Protection de l'environnement**

Remettre les huiles usées à un collecteur agréé. Ne pas déverser l'huile dans les égouts, le sol ou l'eau.