



Shell Helix *Ultra Professional* AP-L 5W-30

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

Conçue pour répondre aux exigences de certains moteurs à haute performance, y compris ceux de Peugeot de Citroën et ceux où une huile ACEA C2 est recommandée.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Applications

- La Shell Ultra Professional AP-L 5W-30, conçue pour les moteurs Diesel, répond aux exigences techniques les plus contraignantes de la spécification Peugeot B71 2290 (pour moteurs Euro 5 Diesel et antérieurs).
- Formulée spécifiquement pour être utilisée dans les moteurs Diesel Peugeot équipés de filtre à particules.
- Pour les moteurs Diesel Euro 6 équipés d'un système SCR (Adblue) Shell Helix Ultra AP-L 0W-30 peut être utilisé. Veuillez consulter le manuel.

Spécifications, Approbations et Recommendations

- ACEA C2
- PSA B71 2290 (répond aux exigences pour moteurs Diesel Euro 5 et antérieurs)

Pour sélectionner l'huile Shell Helix la plus appropriée à votre véhicule vous pouvez consulter Shell LubeMatch à l'adresse internet <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 Ultra Professional AP-L 5W-30	
Viscosité cinématique @100°C	cSt	ASTM D445	10.2
Viscosité cinématique @40°C	cSt	ASTM D445	59.59
Indice de viscosité		ASTM D2270	162
MRV @-35°C	cP	ASTM D4684	11 800
Masse volumique @15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	843.7
Point d'éclair	°C	ASTM D92	233
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

Shell Helix Ultra Professional AP-L 5W-30 utilisée suivant nos recommandations dans le respect des consignes de sécurité et d'hygiène ne présente pas de danger pour la santé.

Éviter tout contact avec la peau. Avec les huiles usagées, utiliser des gants imperméables. Après contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

Les mesures d'hygiène et les consignes 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.