



Shell Helix *Ultra Professional* AR-L 0W-20

Huile moteur pour voitures particulières

Conçue pour satisfaire aux exigences des moteurs "haute performance" des voitures particulières de marque Renault et ceux où une huile ACEA C5 est recommandée.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Applications

- L'huile Shell Helix Ultra Professional AR-L 0W-20 est une huile pour moteurs essence et Diesel approuvée suivant les spécifications techniques exigeantes ACEA C5 et Renault RN 17 FE.
- Destinée aux moteurs Diesel équipés de filtres à particules (FAP) où sa formulation Low SAPS aide à limiter le colmatage des filtres à particules.

Spécifications, Approbations et Recommandations

- Renault RN 17 FE
 - ACEA C5
- 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 Ultra Professional AR-L 0W-20
Viscosité cinématique	@100°C	cSt	ASTM D445	7.7
Viscosité cinématique	@40°C	cSt	ASTM D445	38
Indice de viscosité			ASTM D2770	175
MRV	@-40°C	cP	ASTM D4684	11 700
Masse volumique	@15°C	kg/m ³	ASTM D4052	835.2
Point d'éclair		°C	ASTM D92	234
Point d'écoulement		°C	ASTM D97	-54

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

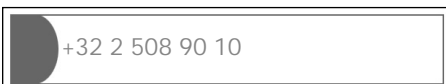
Ce produit ne présente pas à priori de risque signifiant pour la santé ou la sécurité lorsque ce produit est utilisé dans les applications recommandées en respectant les règles standards d'utilisation et d'hygiène appropriées.

Eviter le contact avec la peau. Portez des gants adaptés pour l'huile usagée. En cas de 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.



Shell Luxembourgeoise SA Rue de l'Industrie 7, BP 100, L-8005 Bertrange

e-mail: TIC@shell.com