



# Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20

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





Conçue pour répondre aux exigences particulières des moteurs "hautes performances" de Volkswagen, Audi et Porsche.

## Proud Drivers Choose Shell Helix

#### Caractéristiques, Performances et Avantages

Le produit est coloré en vert afin de faciliter son identification dans les garages où plus d'une huile moteur est utilisée.

#### **Applications**

L'huile Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20 est une huile pour moteurs essence et Diesel approuvée suivant les trés exigeantes spécifications techniques de Volkswagen VW 508.00/509.00.

#### Spécifications, Approbations et Recommandations

- ACEA C5
- API SN
- Norme VW 508.00, 509.00
- Porsche C20

Pour touver le bon produit Shell pour vos véhicules et équipements, merci de consulter le site Shell LubeMatch at: 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 AV-L 0W-20
Viscosité cinématique	@100°C	cSt	ASTM D445	7.80
Viscosité cinématique	@40°C	cSt	ASTM D445	38.40
Indice de viscosité			ASTM D2270	181
MRV Viscosité	@-40°C	cР	ASTM D4684	10 000
Masse volumique		Kg/m³	ASTM D4052	832.2
Point d'éclair		°C	ASTM D92	228
Point d'écoulement		°C	ASTM D97	-42

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

#### · Santé et sécurité

Ce produit utilisé suivant nos recommandations dans le respect des consignes de sécurité et d'hygiène ne présente pas de danger pour la santé.

Eviter le contact avec la peau. Portez des gants imperméables pour la graisse usagée. Après contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

Les mesures d'hygiène et de sécurité sont mentionnés dans la fiche de données de sécurité disponible sur le site internet: http://www.epc.shell.com

#### • Protection de l'environnement

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

01 57 60 66 44

Société des Pétroles Shell "les portes de la défense" 307, Rue d'Estienne d'Orves 92708-Colombes CEDEX

Page 2 of 2 001G3589, v 1.4 12.11.2018.14.46