



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

Huile moteur entièrement synthétique- Conçue pour répondre aux exigences des constructeurs automobiles.

WITH
**Shell
PUREPLUS
TECHNOLOGY**



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

Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20 est une huile pour moteurs essence et Diesel approuvée suivant les très 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 sélectionner l'huile Shell Helix la plus appropriée à votre véhicule, veuillez 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 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 | cP | ASTM D4684 | 10 000 |
| Masse volumique | | Kg/m ³ | 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

• 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. Utiliser des gants imperméables pour l'huile usagée. 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.