



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

Huile moteur entièrement synthétique - Formulée pour répondre 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 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 trouver 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 | 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

- **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 agréé. Ne pas déverser l'huile dans les égouts, le sol ou l'eau.



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

e-mail: TIC@shell.com