

Shell Helix Ultra Professional AJ-L 0W-20



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



Conçue pour répondre aux exigences particulières des moteurs essence "haute performance" du groupe Jaguar-Land Rover et ceux où une huile API SN est recommandée. Aide à la réduction des frictions internes du moteur et donc engendre une économie de carburant.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Applications

 Shell Helix Ultra Professional AJ-L 0W-20 conçue pour moteurs essence, est approuvé selon la spécification d'huile moteur STJLR 51.5122 de Jaguar-Land Rover et la spécification d'huile moteur Ford WSS-M2C952-A1.
Elle est spécialement formulée pour une utilisation dans les véhicules Jaguar, Land Rover et Ford nécessitant cette spécification qui combine les tests moteur ACEA, les tests spécifiques JLR et des évaluations. Convient également où une performance API SN est requise.

Spécifications, Approbations et Recommandations

- API SN
- ACEA C5
- Jaguar Land Rover STJLR 51.5122
- Ford WSS-M2C952-A1

Pour sélectionner l'huile Shell Helix pour vos véhicules et équipements, merci de consulter le site Shell LubeMatch: 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 AJ-L 0W-20
Viscosité cinématique	@100°C	cSt	ASTM D445	8.20
Viscosité cinématique	@40°C	cSt	ASTM D445	41.90
Indice de viscosité			ASTM D2270	174
MRV	@-40°C	cР	ASTM D4684	11 200
Masse volumique	@15°C	kg/m³	ASTM D4052	832.7
Point d'éclair		°C	ASTM D92	232
Point d'écoulement		°C	ASTM D97	-60

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

Hygiëne et Sécurité

Ce produit utilisée 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 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 agrée. Ne pas déverser l'huile dans les égouts, le sol ou l'eau.										
		-								

E-mail: TIC@shell.com