



# PRODUCT DATA SHEET



N° de produit	7915
Numéro d'émission	2
Date d'émission	26/02/19

## NOM DU PRODUIT / VISCOSITÉ

### CLASSIC SPORT 20w60

#### DESCRIPTION

Ce produit est une huile multigrade SAE 20w60 semi-synthétique spécialement adaptée. Fabriquée avec des additifs de performance améliorés et des améliorateurs d'indice de viscosité stables au cisaillement sur une base synthétique et minérale. Elle est formulée avec suffisamment de ZDDP (zinc/phosphore).

#### APPLICATION

Optimale pour les moteurs Aston Martin, Jaguar, Ferrari, Lotus et autres moteurs similaires avec une puissance spécifique élevée, ou pour tous les propriétaires exigeants qui souhaitent utiliser une huile de haute qualité pour leur moteur classique. Profil de performance plus élevé que les huiles minérales. Optimale pour les moteurs de voitures anciennes révisés ou propres, garde l'intérieur du moteur propre plus longtemps et est très stable à la chaleur et au cisaillement. Réduit la fumée bleue des gaz d'échappement et diminue la consommation d'huile. Parfaitement adaptée à la conduite classique sur route et également au sport automobile historique. Cette technologie moderne permet d'obtenir une huile qui dépasse de loin les exigences de performance de l'époque. Pour les moteurs de grande cylindrée, utilisez l'huile Classic Sport 20w60.

#### AVANTAGES POUR L'UTILISATEUR

- La toute dernière technologie de lubrification dans une viscosité correspondent aux standards actuels développée pour les moteurs classiques à hautes performances.
- La teneur en fluides de base semi-synthétiques offre une protection accrue dans des conditions de charge et de température difficiles par rapport aux huiles purement minérales.
- Maintien des pressions d'huile élevées de manière stable et réduit la consommation et les pertes d'huile.
- Reste chimiquement très stable et maintient l'intérieur du moteur propre à long terme.
- Viscosité accrue à 100°C, pour les moteurs de grande cylindrée, les performances élevées ou les véhicules tunés qui nécessitent une protection supplémentaire par rapport à la 20w50.

#### PROFIL DE PERFORMANCE

API SJ.

suite page 2



Page 2

**CARACTÉRISTIQUES TYPIQUES**

Grade de viscosité	SAE20w60
Gravité spécifique à 15°C	0,888
Viscosité cinématique à 100°C	24.0cSt
Viscosité cinématique à 40°C	215cSt
Indice de viscosité	139
Point d'écoulement °C	<-20
Point d'éclair °C	>200
Viscosité à froid/ Cold Crank Viscosity	9 500 cP max

**SANTÉ ET SÉCURITÉ**

Ce produit est couvert par la fiche de données de santé et de sécurité 7915. Lorsqu'il est utilisé correctement et conformément aux données de santé et de sécurité correspondantes, le produit ne devrait susciter aucune inquiétude. En cas de doute, veuillez contacter le service technique de Millers Oils.

**TECHNIQUE & SANTÉ ET SÉCURITÉ**

Importateur Suisse:  
Products Solutions Sàrl  
2575 Täuffelen, Suisse  
Tél: 032 396 10 21  
E-mail: [info@millersoils.ch](mailto:info@millersoils.ch)  
[www.productsolutions.ch](http://www.productsolutions.ch)

Fabricant : Millers Oils Ltd