

## Multigrade

### Performance et applications

Les huiles **CREVIER MULTIGRADE 5W20, 5W30 et 10W30** satisfont aux normes API SN ainsi qu'aux normes d'économie d'énergie. Elles surpassent les exigences ILSAC GF-5. Fabriquées à partir d'huile de base vierge, ces huiles sont dotées d'additifs permettant :

- un démarrage facile par temps froid ;
- une résistance à l'oxydation prévenant l'épaississement de l'huile et la formation de boue ;
- une protection accrue contre l'usure prématurée des pièces et du turbocompresseur ;
- une économie de carburant.

Les huiles **CREVIER MULTIGRADE** sont recommandées pour tout véhicule propulsé par un moteur à essence avec ou sans turbocompresseurs, ou un moteur diesel léger non turbo.

Ces huiles répondent aux exigences de garantie des manufacturiers d'automobiles et de camions préconisant une huile à moteur SN. Le grade 10W30 est recommandé l'été pour les voitures au kilométrage élevé.

### Spécifications

	<b>MULTIGRADE 5W20</b>	<b>MULTIGRADE 5W30</b>	<b>MULTIGRADE 10W30</b>
Densité (kg/m <sup>3</sup> @ 15 °C)	855	865	881
Viscosité CST @ 40 °C	50,9	64,9	70,4
Viscosité CST @ 100 °C	8,6	10,7	10,5
Indice de viscosité (°C)	144	155	136
Point d'éclair (°C)	230	225	227
Viscosité de démarrage	5600 cP @ -30 °C	6100 cP @ -30 °C	6114 cP @ -25 °C
Point d'écoulement (°C)	-42	-42	-36
Indice d'alcalinité	7,8	7,4	7,7

### Formats disponibles

	<b>946 ML</b>
<b>CREVIER MULTIGRADE 5W20</b>	08-2197-42
<b>CREVIER MULTIGRADE 5W30</b>	08-1839-42
<b>CREVIER MULTIGRADE 10W30</b>	08-1817-42