

---

# DEXELIA ULTRA 5W-30

---

## UTILISATIONS

<b>Moteurs à essence et Diesel de technologie de pointe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Préconisée pour tous les moteurs à essence (types multisoupapes et turbo, avec ou sans pot catalytique) et tous les moteurs Diesel avec ou sans turbocompresseur de voitures de tourisme et de véhicules utilitaires légers.</li></ul>
<b>Conditions de route les plus extrêmes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Particulièrement recommandée pour répondre aux critères renforcés des moteurs Diesel à injection directe.</li></ul>
<b>Conduite Sportive</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pour tous les types d'usage (conduite en ville, sur route et autoroute), notamment dans les conditions les plus extrêmes.</li></ul>
<b>Toutes saisons, même par les plus grands froids</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Convient à tous les styles de conduite</li></ul>

## AVANTAGES pour LE CLIENT

<b>Economie de Carburant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Economise le carburant. Les économies moyennes réalisées sont de 6 % en conduite urbaine et encore plus par temps froid.</li></ul>
<b>Protection de l'environnement</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Emissions réduites de polluants. En moyenne, les émissions de particules sont réduites de 10 % en condition urbaine.</li></ul>
<b>Performances exceptionnelles</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Protection remarquable du moteur, notamment contre l'usure du système de distribution.</li><li>• Stabilité thermique et résistance à l'oxydation exceptionnelles empêchant toute détérioration, même dans des conditions d'utilisation très difficiles.</li></ul>



# SPECIFICATIONS

**ACEA 02 : A5/B5**  
**API : SL/CF**

- Va au-delà des exigences les plus récentes et les plus contraignantes des spécifications suivantes:
  - ACEA - 02: A5/B5
  - API SL/CF

# CARACTERISTIQUES

Densité à 15 °C	0,857	
Couleur ASTM D1500	7	
Viscosité cinématique à 100 °C	9.84	mm <sup>2</sup> /s (cSt)
Viscosité dynamique à -30 °C	5180	mPa.s (cP)
Indice de viscosité	163	
Point d'écoulement	<- 45	°C
Flash point (C.O.C.)	236	°C
B.N.	10.9	mgKOH/g
(valeurs typiques à titre indicatif)		

**Mazda Dexelia Ultra 5W-30**  
**Mars 2007**



Ce lubrifiant, utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu, ne présente pas de risque particulier. **Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial local.**