

## ECO PRO-DX1 5w20

HUILE MOTEUR ENTIÈREMENT SYNTHÉTIQUE HAUTE PERFORMANCE

### DESCRIPTION

Une huile moteur moderne, synthétique et permettant une économie de carburant composée d'huiles de base synthétiques spécialement sélectionnées et avec un indice élevé de viscosité, auxquels des additifs de pointe sont ajoutés.

### PROPRIÉTÉS

- Réduction de la consommation de carburant.
- un indice de viscosité élevé et très stable.
- Démarrage aisé à froid.
- Maintien d'un film graisseux lors des hautes températures de fonctionnement.
- Une très grande résistance à l'oxydation.
- Excellent pouvoir détergent et dispersant.
- Grande résistance à l'usure, à la corrosion et à l'encrassement.
- une grande résistance au "shearing".

### APPLICATION

Une huile moteur synthétique composée de manière spéciale et permettant une économie de carburant, convenant aux moteurs à essence de voitures personnelles, ce qui prescrit une huile avec la spécification GM dexos1™ Gen 2.

### CHARACTERISTIQUES

Densité à 15 °C	0,849 kg/l
Viscosité -30 °C	3940 mPa.s
Viscosité 40 °C	48,00 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité 100 °C	8,80 mm <sup>2</sup> /s
Indice de viscosité	166
Point d'éclair COC	226 °C
Point d'inondation	-33 °C
Nombre total de base	8,5 mgKOH/g
Cendres sulfatées	<b>0,89 %</b>

### SPECIFICATIONS

API SN, API SN Plus  
ILSAC GF-5  
GM dexos 1™ Gen 2  
Chrysler MS 6395

### CONDITIONNEMENT

1L flacon (12 x 1L carton)  
5L flacon (4 x 5L carton)  
20L fût  
60 L fut  
208 L fut

