

## APPLICATION

- Lubrifiant moteur universelle adaptée à tous les véhicules essence et Diesel.  
Idéale pour les flottes mixtes.

## PERFORMANCES TECHNIQUES

- Bonnes propriétés anti usure et anti oxydante.  
Excellente résistance thermique et chimique.

## AVANTAGE PRODUIT

- Simplification d'utilisation pour les flottes mixtes.

## NORMES SPECIFICATIONS

- API SJ/CD/CE/CF/CF-4  
ACEA A3/B3/E2  
MB p.228.1 - VOLVO VDS

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Test	Méthode	Unités	Résultats
Grade SAE	SAE J300		20W-50
Viscosité à -15°C	ASTM D5293	cps	<9.5
Indice de Viscosité	ASTM D2270		135
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	>220
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	<-20
TBN	ASTM D2869	mg KOH/g	7

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre