

## DESCRIPTION DU PRODUIT

ARDINA DSG Performance Fluid est le dernier fluide polyvalent pour transmission à double embrayage (DCT/DSG), développé à partir d'huiles de base synthétiques de haute qualité en combinaison avec des additifs de haute technologie, ce qui se traduit par un indice de viscosité élevé et stable, un point d'écoulement bas, une excellente compatibilité avec les joints synthétiques, une grande stabilité et une protection contre l'oxydation, la corrosion, l'usure et la mousse, ainsi qu'une fiabilité et une performance exceptionnelles de l'embrayage.

Ce fluide DSG/DCT s'applique spécifiquement aux transmissions qui utilisent le même fluide pour le double embrayage, le synchronisateur, le jeu d'engrenages et le système de contrôle hydraulique. Grâce à son indice de viscosité élevé, il peut également être utilisé dans des conditions de froid extrême. Il convient aux systèmes DCT à 6, 7 et 8 vitesses tels que les systèmes VAG (Volkswagen, Audi, Seat, Skoda), BMW drivelogic, Chrysler Powershift, Geely, Great Wall, Getrag, Ford/Nissan Powershift, Mitsubishi TC-SST, Peugeot/Citroën DCS, Volvo Powershift, Porsche PDK et ZF.

## NIVEAU DE PERFORMANCE

- ✓ BMW DCTF-1 / 1+ / 2 / LT-5
- ✓ Borg warner
- ✓ Bugatti Veyron
- ✓ Chrysler 68044345 EA & GA
- ✓ Ferrari TF DCT-F3
- ✓ Fiat 9.55550-HE2 / MZ6
- ✓ Ford WSS-M2C936-A / M2C218-A1 / M2C200-D2
- ✓ Hyundai/Kia
- ✓ MB 236.21 / 236.22 / 236.24 / 236.25 / 239.21
- ✓ Mitsubishi Dia-Queen SSTF-1
- ✓ Porsche/ZF FFL-3
- ✓ PSA 9734 S2
- ✓ Renault EDC / DC4 / DW5 / DW6
- ✓ Volvo 1161838 / 1161839
- ✓ VW G 052 182 / G 052 529 / G 055 529
- ✓ VW G 052 536 / G 055 536

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Densité kg/L @ 15°C	0,850
Viscosité @ 40°C mm <sup>2</sup> /s	34,0
Viscosité @ 100°C mm <sup>2</sup> /s	7,17
Indice de viscosité	183
Point d'éclair COC	>201°C
Point d'écoulement	-48°C

## DÉTAILS DE L'EMBALLAGE

Art. No.	68539 - 66149
Contenu	1L/4L/5L/20L/60L/200L
Palette	N/A