



**PETRONAS**

**PROPRIETES TECHNIQUES**  
**TUTELA TRANSMISSION MULTIAXLE**  
**CODE DU PRODUIT: 1439**

**EMPLOI**

Huile de transmission synthétique, spécialement formulée pour répondre aux besoins élevés des boîtes à vitesses et différentiels coniques modernes.

**SPECIFICATION**

SAE 75W-85, API GL 5, FIAT 9.55550 RÉF. TECHNIQUE CONTRACTUELLE N°F426.E06

**TEST**

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	B&C
COULEUR	--	--	GREEN or BROWN (LIGHT)
DENSITE A 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0.867
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	11.5
VISCOSITE A 40°C	ASTM D 445	cSt	72
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D 2270	--	160
VISCOSITE A -40°C	ASTM D 2983	cPs	38000
POINT D'ECOULEMENT	ASTM D 97	°C	<-45
POINT D'ÉCLAIR DE CLEVELAND (CUVETTE OUVERTE)	ASTM D 92	°C	230
MOUSSE A 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Les données présentes dans cette fiche de sécurité ne constituent pas une spécification et elles sont soumises aux tolérances normales de production.

DEVELOPPEMENT PRODUIT

09/2017