



**PETRONAS**

## PROPRIETES TECHNIQUES

TUTELA TOP 4/S

CODE DU PRODUIT: 1596

### EMPLOI

Liquide de freins à base d'éthers de glycol et d'esters boriques pour applications spéciales et inte

### SPECIFICATION

SAE J1703, SAE J1704, CUNA NC 956-01, ENSAYOS INTA - UNE 26-109-88,  
FIAT 9.55597 CONTRACTUAL TECHNICAL REF.N°F005.F15, FMVSS 116 - DOT4, ISO 4925 Classe 4,  
MS-90039

### TEST

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	CLEAR
COULEUR	--	--	LIGHT YELLOW
DENSITE A 15°C	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	1,065
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	2
VISCOSITE A -40°C	ASTM D 445	cSt	1300
POINT D'EBULLITION	ISO 4925	°C	265
POINT D'EBULLITION HUMIDE	ISO 4925	°C	173
COMPATIBILITE AVEC GOMME SBR	ISO 4925	--	PASS
COMPATIBILITE AVEC GOMME EPDM	SAE J 1703	--	PASS
COMPATIBILITE AVEC GOMME NATURELLE	ISO 4925	--	PASS

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

DEVELOPPEMENT PRODUIT

12/2016