

PROPRIETES TECHNIQUES

TOP EVO

CODE DU PRODUIT: 4196

EMPLOI

High boiling point Brake fluid based on glycolethers and boric esters for heavy duty hydraulic brake system combined with ABS, TSC ESP/DSC.

SPECIFICATION

SAE J1703, SAE J1704, ISO 4925 Class 6, FMVSS No.116 - DOT3, DOT4, DOT5.1, JIS K2233, FIAT 9.55597 C.T.R. N°F002.L18

TEST

DESCRIPTION DU TEST	METHODE	UNITE DE MESURE	VALEUR TYPIQUE
ASPECT	--	--	CLEAR
COULEUR	--	--	LIGHT YELLOW
DENSITE A 20 °C	ASTM D5931	g/cm ³	1,06
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	> 1,5
VISCOSITE A -40°C	ASTM D 445	cSt	< 700
POINT D'EBULLITION	ISO 4925	°C	> 265
POINT D'EBULLITION HUMIDE	ISO 4925	°C	> 180
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.