

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PARAFLU 11

CÓDIGO DE PRODUTO: 1655

APLICAÇÃO

Fluido de refrigeração concentrado, anticongelante e protector de motores. Baseado em etilenoglicol e inibidores de corrosão.

ESPECIFICAÇÕES

FIAT 9.55523, IVECO 18-1830, REF. CONTRATUAL TÉCNICA N°1002.C00
 , CUNA NC 956-16,
 ASTM D 3306 Tipo 1
 , ASTM D 6210 Tipo 1-FF
 , CHRYSLER MS 7170

DESCRIÇÃO DO TESTE

DESCRIÇÃO DO TESTE	MÉTODO	UNIDADE	VALOR TÍPICO
ASPECTO	--	--	CLEAR
COR	--	--	GREEN BLUE
DENSIDADE A 15°C	ASTM D 5931	g/cm3	1,135
pH (dil. 50%)	ASTM D 1287	--	7,7
RESERVA DE ALCALINIDADE	ASTM D 1121	ml HCl 0,1N	16
PONTO DE EBULIÇÃO (dil. 50%)	ASTM D 1120	°C	108
PONTO DE CONGELAÇÃO (dil. 50%)	ASTM D 1177	°C	-38
ESPUMA A 88°C	ASTM D 1881	cc	50
TESTE DE CORROSÃO EM ARTIGOS DE VIDRO	ASTM D 1384	--	PASS

Todos os dados técnicos são fornecidos apenas para fins de referência.