



## **TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN**

**PARAFLU 11**

**PRODUKTCODE: 1655**

### **ANWENDUNG**

Kühlmittel, Frostschutz und Schutzkonzentrat auf Basis von Ethylenglykol und Korrosionsinhibitoren.

### **SPEZIFIZIERUNGEN**

FIAT 9.55523, IVECO 18-1830 CONTRACTUAL TECHNICAL REF. N°I002.C00, CUNA NC 956-16,  
ASTM D 3306 Type 1, ASTM D 6210 Type 1-FF, CHRYSLER MS 7170

### **TESTBESCHREIBUNG**

TESTBESCHREIBUNG	VERFAHREN	EINHEIT	TYPISCHER WERT
AUSSEHEN	--	--	CLEAR
FARBE	--	--	GREEN BLUE
DICHTE BEI 15°C	ASTM D 5931	g/cm3	1,135
pH (dil. 50%)	ASTM D 1287	--	7,7
RESERVEALKALITÄT	ASTM D 1121	ml HCl 0,1N	16
SIEDEPUNKT (dil. 50%)	ASTM D 1120	°C	108
GEFRIERPUNKT (dil. 50%)	ASTM D 1177	°C	-38
SCHAUM BEI 88°C	ASTM D 1881	cc	50
GLASKORROSIONSTEST	ASTM D 1384	--	PASS

Alle technischen Daten sind Richtwerte.