



**PETRONAS**

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

**ARBOR FREEZE -38°C**

**PRODUKTCODE: 3653**

### ANWENDUNG

Frostschutz, Korrosionsschutz und Schutzfluid für Kühlsysteme. Auf Basis von Monoethylenglykol und Korrosionsinhibitoren. Gebrauchsfertig.

### SPEZIFIZIERUNGEN

ASTM D 6210 Type 3-FF, SDFG EC 1599A

### TESTBESCHREIBUNG

TESTBESCHREIBUNG	VERFAHREN	EINHEIT	TYPISCHER WERT
AUSSEHEN	--	--	B.&C.
FARBE	--	--	BLUE GREEN
DICHTE BEI 15°C	ASTM D 5931	g/cm <sup>3</sup>	1,085
pH	ASTM D 1287	--	7,7
RESERVEALKALITÄT	ASTM D 1121	ml HCl 0,1N	85
SIEDEPUNKT	ASTM D 1120	°C	109
GEFRIERPUNKT	ASTM D 1177	°C	-38
SCHAUM BEI 88°C	ASTM D 1881	cc	40
GLASKORROSIONSTEST	ASTM D 1384	--	PASS

Alle technischen Daten sind Richtwerte.

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

12/2018