

## Scheda Tecnica

### GLICOLE ETILENICO O MONOETILENICO

Determinazioni	Unità di misura	Valori	Metodo analisi
Aspetto		Liquido limpido incolore	Valutazione visiva
Densità a 20°C	Kg/l	1,113 – 1,116	TELL 01 <sup>(1)</sup>
Colore APHA	Mg Pt/l	10 max	TELL 04 <sup>(1)</sup>
Titolo	% p	99,5 min	GC
Acqua	% p	0,2 max	TELL 06 <sup>(1)</sup>
Acidità (come acido acetico)	% p	0,005 max	ASTM D 1613
Ferro	ppm	0,1 max	ASTM E 202
DEG	% p	0,05 max	GC
Intervallo distillazione	°C	193-205	ASTM D 1078

<sup>(1)</sup> Metodo del fornitore