



nome prodotto : GLICOLE TRIETILENICO

www.andreagallo.it**SPECIFICA DI VENDITA**Ed. 03.00; Rev. Novembre 2012
Codice : 0003 Glicole Trietilenico

Pag.1 di 1

GLICOLE TRIETILENICO

Caratteristiche chimico - fisiche valori tipici

<u>CARATTERISTICHE</u>	<u>VALORI</u>	<u>METODO</u>
COLORE HAZEN	20 max	EN 1557
pH (Sol. 10% in acqua)	6.5 - 7.5	DIN EN 1262
GLICOLE MONOETILENICO* (% area)	0.05 max	GC
GLICOLE DIETILENICO* (% area)	0.15 max	GC
GLICOLE TRIETILENICO (% area)	99.5 min	GC
INDICE DI RIFRAZIONE A 20°C*	1.4555 - 1.4565	DIN 51423, Part 2
CONTENUTO DI ACQUA K.F. (%)	0.1 max	DIN 51777
CONTENUTO DI FERRO* (ppm)	1 max	AAS

* Valori garantiti, ma non riportati nel CoA

IL RESPONSABILE TECNICO