



distribuito da:
ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41
www.andreagallo.it

SPECIFICA DI VENDITA

Data : Ed. 5.00 del 19 Febbraio 2013
Codice : 0061 Peg 1500

Pag. : 1

PEG 1500

Caratteristiche chimico - fisiche valori tipici

<u>CARATTERISTICHE</u>	<u>VALORI</u>	<u>METODO DI ANALISI</u>
PESO MOLECOLARE MEDIO	: 1400 – 1600	Calcolato
NUMERO DI OSSIDRILE (mg KOH/g)	: 70 – 80	HOE 06 HB0211
VISCOSITA' (mm ² /s) (50°C)	: 105 - 120	DIN 51562
ASPETTO (80°C)	: Liq. Limpido	Visivo
SOLUBILITA' (25% in acqua)	: Liq. Limpido	Visivo
COLORE (25% in acqua)(Pt-Co)	: 25 max.	EN 1557
PH (5% in acqua)	: 4.5 – 7.5	DIN EN 1262
CENERI SOLFATE (%)	: 0.10 max.	DIN 51575
ACQUA (%)	: 0.5 max.	DIN 51777
OSSIDO DI ETILENE (ppm)	: 1 max.	GC
DIOSSANO (ppm)	: 5 max.	GC

IL RESPONSABILE TECNICO