



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](http://www.andreagallo.it)

---

## **MEK - METILETILKETONE**

SOLVENTE FACILMENTE INFIAMMABILE SIMILARE ALL'ACETONE.

HA UN FORTE POTERE SOLVENTE SU COLLE E MOLTE RESINE.

PRODOTTO CONFORME ALLA SPECIFICA ASTM D740-11 I°-II° PER I REQUISITI SIA COME REGULAR GRADE CHE COME URETHANE GRADE

### **CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:**

STATO FISICO:	LIQUIDO
COLORE:	INCOLORE
ODORE:	TIPICO
SOLUBILITA' IN ACQUA:	SOLUBILE
DENSITA':	0,800 KG/LT.
PUNTO DI EBOLLIZIONE:	79,6°C.
PUNTO DI INFIAMMABILITA':	< 21 °C

Revisione del 20/09/2016