

---

## Scheda tecnica

---

---

### ALCOLE ETILICO DENATURATO CON DG GRADI 99,9°

---

#### CARATTERISTICHE : DESCRIZIONE E VALORI STANDARD

APPARENZA:	LIQUIDO
COLORE:	COLORE ROSA
ODORE	CARATTERISTICO DEI DENATURANTI
FORMULA CHIMICA:	C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH
NOME CHIMICO:	ETANOLO (N° CAS 64-17-5)
GRADO ALCOLICO:	Minimo 99,70 % (Metodo interno IO1406)
DENSITA'(@ 20°C):	Massima 0,7910 kg/l (Metodo interno IO 1406)
ACQUA	Massima 0,5 % p/p (Metodo KF)

Contenente anche le sottoelencate sostanze secondo l'Art. 1 del Decreto N. 524 del 9 luglio 1996

DENATONIUM BENZOATO (N° CAS 3734-33-6):	0,8 g/hl a.a.
TIOFENE (N° CAS 110-02-1):	125 g/hl a.a.
C.I. REACTIVE RED (N° CAS 70210-20-7):	3 g/hl a.a.
METILETILCHETONE (N° CAS 78-93-3):	2 l/hl a.a.