



SPECIFICA DI VENDITA

ALCOOL ETILICO DENATURATO ASSOLUTO Regolamento UE 2017/1112 del 22/06/2017

Alcool etilico denaturato, in recepimento del su citato Regolamento, mediante procedimento di denaturazione in vigore in tutti gli stati membri dell'Unione Europea.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Liquido omogeneo senza colore
Odore	Alcolico senza odori anomali
Densità a 20° C	0,792 +/- 0,003
Miscibilità in acqua	completa
Punto di ebollizione	78,5° C
Flash point	11 °C
pH	>7
Metanolo	3% p/p
Benzene	<10 ppm

Requisiti microbiologici: prodotto biologicamente stabile.

Riferimenti normativi: Regolamento UE 2017/1112 della Commissione Europea del 22 giugno 2017 che modifica il regolamento CE N. 3199/93 relativo al riconoscimento dei processi di completa denaturazione dell'alcool ai fini dell'esenzione dell'accisa.

Per ettolitro di etanolo assoluto: 1,0 litri di alcool isopropilico – 1,0 litri di metiletilchetone – 1,0 grammi di denatonium benzoato.