

Ethanol technisch

vollst. verg. mit IPA und MEK/Bitrex

Untersuchung	Gehalt	Einheit
Alkoholgehalt	>85,0	%vol
Relative Dichte	<0,847	
Dichte	<0,845	g/cm ³
Aussehen	typisch	
Farbe	typisch	
Geruch	typisch	
Mikrobiologie	wirkt antibakteriell	
Mindesthaltbarkeit	unbegrenzt haltbar	
Gefrierpunkt	-67 bis -113	°C

Vergällung: 1 Liter *Isopropylalkohol (IPA)* auf 100IA
1 Liter *Methylethylketon* auf 100IA
1 Gramm *Bitrex (Denatoniumbenzoat)* auf 100IA

Die Analysenergebnisse beziehen sich auf den reinen Ethanol ohne Vergällungsmittel

Es sind von diesem Produkt laut VO (EG) Nr. 68/2007 keine allergenen Reaktionen bekannt.
Das Produkt ist laut VO (EG) 1829/2003, VO (EG) Nr. 1830/2003 und LMKV Anhang 3, nicht GVO kennzeichnungspflichtig.