

CHEMAP
chemické produkty



Technická specifikace

Líh Kvasný

Ostatní chemie

OBECNĚ DENAT. 1b

Název: líh kvasný obecně denaturovaný 1b (ethanol)

Vzorec: $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$

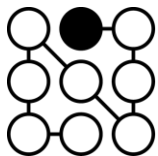
Charakteristika: Čirá bezbarvá kapalina.

Chemické složení:

Vlastnost jednotka hodnota

Obsah ethanolu % obj.	min. 95,1
Hustota při 20 °C g/ml	max. 0,81262
Aldehydy (jako acetaldehydy) mg/la	max. 500
Methanol g/la	max. 1,0
Vyšší alkoholy mg/la	max. 4000
Volné kyseliny mg/la	max. 200
Estery	negativní
Dusíkaté zásady	negativní
Fural	negativní
Obsah solventní nafty ml/la	min. 4
Obsah petroleje mg/la	min. 2
Obsah technického benzínu mg/la	min. 1
Odparek při 105°C mg/la	max. 15

a = alkohol 100%, la = 1 litr 100% - ního alkoholu



CHEMAP
chemické produkty

Balení: pozinkované sudy UN á 200 l, PE kontejnery UN á 1000 l, autocisterna

Klasifikace:

Flam. Liq. 2 H225
Eye Irrit. 2 H319

Použití : Lih kvasný pro technické účely obecně denaturovaný denaturační směsí 1b je svými vlastnostmi vhodný pro výrobu čistících prostředků, barev, mořidel a ve slévárenském průmyslu. Výrobek splňuje veškeré kvalitativní znaky stanovené vyhláškou č. 141/1997 Sb.

Nesmí být použit pro výrobu konzumních lihovin.

Doprava : Jedná se o hořlavinu I. třídy

ADR/RID UN 1170 ETHANOL, 3, II