



CHEMAP
chemické produkty



Technická specifikace

Etylacetát technický

kapalná chemie

Název: Octan ethylnatý, Ethylester kyseliny octové, Ethylethanolát
Chemický vzorec: $\text{CH}_3\text{COOC}_2\text{H}_5$
Sumární vzorec: $\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_2$
Charakteristika: Čirá, bezbarvá kapalina (při 20°C) příjemného ovocného zápachu a charakteristické chuti. S vodou se mísí omezeně, s ethylalkoholem, etherem a acetonem se mísí neomezeně.

Specifikace :

obsah ethylacetátu	min. 99,8 %
obsah ethanolu	max. 0,1 %
obsah vody	max. 0,03 %
obsah kyselin(na kys. octovou)	max. 0,005 %

Balení: ocelových pozinkovaných 200 l sudů (160 kg netto) nebo kontejnerů zákazníka (800 kg netto)

Použití: jako rozpouštědlo a extrakční činidlo v různých průmyslových odvětvích, zejména v lakařském a nábytkářském průmyslu.

Skladování: Vhodné jsou PE, ocel (i nerezová), hliník. Nepoužívat měď!

Doba použitelnosti je 12 měsíců od data výroby.

Bezpečnostní charakteristika:

- Klasifikace:
- Flam. Liq. 2 H225
- Eye. Irrit. 2 H319
- STOT SE 3 H336
- ADR/RID : UN 1173, II, 3