



CHEMAP
chemické produkty

Technická specifikace

Aceton technický

Ostatní chemie

Název:	Aceton technický
Vzorec :	$(\text{CH}_3)_2\text{CO}$
Charakteristika:	Čirá bezbarvá kapalina bez mechanických nečistot získaná kumenovým procesem, charakteristické vůně, neomezeně mísitelná s vodou a mnoha dalšími rozpouštědly.
Norma:	dle ČSN 66 1451 platné od 01.12.1981
Specifikace:	obsah acetonu min. 98 % hustota při 20oC 0,790 - 0,793 kg/cm ³ obsah H ₂ O max. 0,4 % kyselost max. 0,003% manganistanové číslo min. 50 odparek max. 0,003 %
Balení:	200 l pozinkované sudy, PE kontejnery á 1000 l, cisterny
Klasifikace:	Flam. Liq. 2 H225 Eye Irrit 2 H319 STOT SE 3 H336
Použití:	Aceton se používá jako rozpouštědlo v průmyslu chemickém, farmaceutickém, gumárenském , při výrobě nátěrových a plastických hmot i syntetických lepidel.
Doprava:	Jedná se o hořlavinu I. třídy ADR / RID UN 1090 3, II

