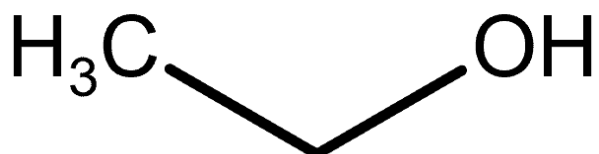


h1>Alkohol etylowy 96% czda [64-17-5]



Numer CAS: **[64-17-5]**

Wzór sumaryczny: **C₂H₅OH**

Masa molowa: **46,07g**

Tłumaczenie [ENG]: Ethanol

Zastosowanie: Etanol, znany również pod nazwą alkohol etylowy. Jest on bezbarwną cieczą o drażniącym zapachu używany do produkcji rozpuszczalników, napojów alkoholowych oraz w przemyśle farmaceutycznym do produkcji leków.

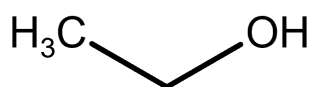


WARIANTY

Zdjęcie

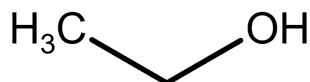
Cena

Wielkość Opak.



55.00 zł brutto | 44.72 zł netto

500 ml

Zdjęcie**Cena****Wielkość Opak.**

500.00 zł brutto | 406.50 zł netto

5L

OPIS PRODUKTU

Alkohol etylowy 96% czda [64-17-5]

Alkohol etylowy zmieszany z wodą jest popularnie nazywany spirytusem. [Etanol](#) pochłania wodę z powietrza dlatego musi być szczelnie przechowywany. Jest bardzo często wykorzystywany w przemyśle farmakologicznym jako rozpuszczalnik do produkcji leków. Głównymi surowcami do produkcji etanolu są produkty spożywcze takie jak buraki cukrowe, ziemniaki oraz trzcina cukrowa. wykorzystuje się go również do produkcji napojów alkoholowych. Alkohol etylowy jest substancją psychoaktywną należy on do związków chemicznych, które szybko wchłaniają się z układu pokarmowego w ciągu 5 minut można go wykryć we krwi.

Temperatura wrzenia: 78,29 °C**Gęstość:** 0,7893 g/cm³ (20 °C)**Moment Dipolowy :** 1,69 ± 0,03D**Temperatura palenia się:** 12.0 °C**Temperatura topnienia:** -114,14 °C**Lepkość:** 1,074 mPa·s**Kwasowość:** 15,74

Piktogramy określające rodzaj zagrożenia

Oznakowania niebezpiecznych substancji chemicznych i mieszanin będące częścią globalnie zharmonizowanego systemu klasyfikacji i oznakowania chemikaliów (GHS). Piktogramy zalecane przez GHS mają kształt kwadratu ustawionego na wierzchołku. Powinny zawierać czarny symbol na białym tle z czerwonym obramowaniem.

Zasady pierwszeństwa, które należy przestrzegać w związku z oznakowaniem substancji:

- czaszka i skrzyżowane pizczcele, nie powinno się dodatkowo umieszczać piktogramu wykrzyknik.
- działanie żrące, nie powinno się dodatkowo umieszczać piktogramu wykrzyknik, gdy dotyczy on działania drażniącego na oczy lub skórę.
- zagrożenie dla zdrowia określający uczulające działanie na drogi oddechowe, nie powinno się dodatkowo umieszczać piktogramu wykrzyknik, gdy dotyczy on uczulającego działania na skórę lub drażniącego na oczy lub skórę.

Źródło: [Piktogramy GHS](#)