



## Aceton GC do GC [67-64-1]

Cena brutto	<b>198,01 zł</b>
Cena netto	<b>160,98 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>611024803</b>
Producent	<b>Odczynniki Chempur - cennik</b>
Tłumaczenie [ENG]	<b>Acetone</b>
Masa cząsteczkowa	<b>M=58,08 g/mol</b>
Numer WE	<b>WE: 200-662-2</b>
Wzór sumaryczny	<b>CH<sub>3</sub>COCH<sub>3</sub></b>
Synonimy	<b>propanon, dimetyloketon</b>
Numer CAS	<b>CAS: 67-64-1</b>

### Opis produktu

#### aceton GC :CHEM\*611024803

Pozostałość po odparowaniu :max. 3 mg/l

Woda :max. 0,05 %

Barwa :max. 10 j. Hz

Sygnal (GC) w zakresie od 1,2,4-trichlorobenzenu

do dekachlorobifenylu :max. 3 pg/ml

#### Właściwości fizyczne i chemiczne:

Postać - stan fizyczny: ciecz

Kolor: bezbarwny

Zapach: charakterystyczny

Temperatura topnienia -95°C

Temperatura wrzenia: 55-57°C

Temperatura samozapłonu: 540°C

Temperatura zapłonu: -19°C

Granice wybuchowości:

dolna: 2,1% obj.

górna: 13% obj.

Ciśnienie pary: 233 mbar (20°C)

Gęstość: 0,792 g/cm<sup>3</sup> (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: rozpuszczalny

w rozp. org.: rozp. się

w większości

rozp. org.

log POW: -0,24

Gęstość par względem powietrza: 2,0

Temperatura krytyczna: 235°C

Ciśnienie krytyczne: 4,7 MPa

Wsp. załamania światła w temp. 20°C: 1,3590

Lepkość w temp. 20°C: 0,33 mPa·s

#### Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 225, 319, 336, EUH066**

Zwroty P: **P: 210, 233, 305+351+338**

RID/ADR: **RID/ADR: 3, II**

Numer UN: **UN: 1090**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 1 l , 2,5 l

## Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Wysoce łatwopalna ciecz i pary, Działa drażniąco na oczy, Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy, Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić, Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU:+Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut+Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Kontynuować płukanie
Numer UN	1090

