

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/eter-naftowy-6090-czda-8032-32-4-p-383.html>

## Eter naftowy 60/90 CZDA [8032-32-4]

Cena brutto	<b>58,38 zł</b>
Cena netto	<b>47,46 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>113846901</b>
Producent	<b>Odczynniki Chempur - cennik</b>
Tłumaczenie [ENG]	<b>Ethanol solution 0,1%</b>
Masa cząsteczkowa	<b>M=nie dotyczy</b>
Numer WE	<b>WE: nie dotyczy</b>
Wzór sumaryczny	<b>brak info</b>
Synonimy	<b>brak info</b>
Numer CAS	<b>CAS: nie dotyczy</b>

### Opis produktu

**eter naftowy 60/90 cz.d.a. :CHEM\*113846901**

Zakres temp. wrzenia :60 ÷ 90°C

Odczyn wyciągu wodnego :obojętny

Pozostałość po odparowaniu :max. 0,001 %

Węglowodory aromatyczne :max. 0,001 %

### Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna

Zapach: charakterystyczny

pH: brak danych

Temperatura topnienia:

Temperatura wrzenia: 63-100°C

Temperatura samozapłonu: &gt;200°C

Temperatura zapłonu:

Granice wybuchowości:

dolna: 1,1% obj.

górna: 7,4% obj.

Ciśnienie pary: brak danych

Gęstość: 0,700 g/cm<sup>3</sup> (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: nierozpuszczalny

w rozpuszczalnikach organicznych: brak

danych

**Bezpieczeństwo / transport:**

Zwroty H: **H: 225, 304, 319, 411**

Zwroty P: **P: 210, 240, 273, 331**


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

Numer UN: **UN: 3295**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 250 ml , 500 ml , 1 l , 2,5 l , 3 l , 5 l , 20 l , 60 l , 100 ml

**Bezpieczeństwo**

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Wysoce łatwopalna ciecz i pary, Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią, Działa drażniąco na oczy, Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić, Uziemić i połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy, Unikać uwolnienia do środowiska, NIE wywoływać wymiotów
Numer UN	3295
RID/ADR	3, II