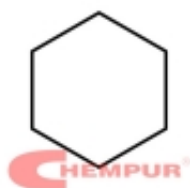


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/cykloheksan-gc-do-analizy-pozostalosci-pestycydow-110-82-7-p-265.html>



## Cykloheksan GC do analizy pozostałości pestycydów [110-82-7]

Cena brutto	<b>86,28 zł</b>
Cena netto	<b>70,15 zł</b>
Dostępność	<b>magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej</b>
Czas wysyłki	<b>3-5 dni roboczych</b>
Numer katalogowy	<b>612564210</b>
Producent	<b>Odczynniki Chempur - cennik</b>
Tłumaczenie [ENG]	<b>Cyclohexane</b>
Masa cząsteczkowa	<b>M=84,16 g/mol</b>
Numer WE	<b>WE: 203-806-2</b>
Wzór sumaryczny	<b>C6H12</b>
Synonimy	<b>heksahydroksybenzen, heksametylen, heksanaften, sześciometylen</b>
Numer CAS	<b>CAS: 110-82-7</b>

### Opis produktu

#### cykloheksan do GC do do analizy pestycydów :CHEM\*612564210

Zawartość (GC) :min. 99,5 %

Pozostałość po odparowaniu :max. 0,0005 %

Woda (KF) :max. 0,02 %

Kwasowość :max. 0,0005 meq/g

cykloheksan GC :CHEM\*612564211

Pozostałość po odparowaniu :max. 3 mg/l

Woda :max. 0,01 %

Barwa :max. 10 j. Hz

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

do dekachlorobifenylu :max. 3 pg/ml

#### Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna

Zapach: charakterystyczny

Temperatura topnienia: 6,5°C

Temperatura wrzenia: 80,7°C

Temperatura samozapłonu: 260°C

Temperatura zapłonu: -18°C

Granice wybuchowości:

dolna: 1,2% obj.

górna: 8,3% obj.

Lepkość w temp. 20°C: 0,98 mPa·s

Ciśnienie pary: 104 mbar (20°C)

Gęstość: 0,78 g/cm<sup>3</sup> (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: 0,01% wag. (20°C)

w rozpuszczalnikach organicznych: alkohol

etylowy, eter

etylowy, aceton,

benzen,

czterochlorek

węgla

log P(w/o): 7

## Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 225, 304, 315, 336, 410**

Zwroty P: **P: 210, 240, 273, 301+310+331, 403+235**

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

Numer UN: **UN: 1145**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wielkość opak.:** 500 ml , 1 l , 2,5 l

## Bezpieczeństwo

Piktogramy





Hasło	NIEBEZPIECZEŃSTWO
Zwroty H i EUH	Wysoce łatwopalna ciecz i pary, Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią, Działa drażniąco na skórę, Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy, Działa bardzo 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, W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: +Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub lekarzem. +NIE wywoływać wymiotów, Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu +Przechowywać w chłodnym miejscu
Numer UN	1145
RID/ADR	3, II