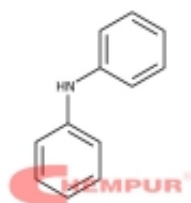


Link do produktu: <https://pol-aura.pl/difenyloamina-cz-122-39-4-p-333.html>

Difenyloamina CZ [122-39-4]

Cena brutto	61,33 zł
Cena netto	49,86 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	423360507
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	1,5-Diphenylcarbazide
Masa cząsteczkowa	M=169,22 g/mol
Numer WE	WE: 204-539-4
Wzór sumaryczny	(C6H5)2NH
Synonimy	N-fenyloanilina
Numer CAS	CAS: 122-39-4

Opis produktu

difenyloamina cz. :CHEM*423360507

Wygląd zewnętrzny :drobne, białe kryształy lub łuski

Zawartość :min. 97,5 %

Rozpuszczalność w etanolu :wg przepisu

Pozostałość po prażeniu :max. 0,01 %

Azotany i inne utleniacze :wg przepisu

Substancja ciemnieje podczas przechowywania.

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciało stałe

Kolor: bezbarwna

Zapach: słaby

pH: brak danych

Temperatura topnienia: 52 - 55°C

Temperatura wrzenia: 302°C

Temperatura samozapłonu: 640°C

Temperatura zapłonu: 150°C

Granice wybuchowości: brak danych

Ciśnienie pary: 0,0003 mbar (20°C),

1,3 hPa (115°C)

Gęstość: 1,16 g/cm³ (160°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: 0,05 g/l (25°C)

w rozpuszczalnikach organicznych: etanol -

450 g/l (20°C)

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 301, 311, 331, 373, 410**

Zwroty P: **P: 273, 280, 302+352, 304+340**


RID/ADR: **RID/ADR: 9, III**

Numer UN: **UN: 3077**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 10 g , 25 g , 50 g , 75 g , 100 g , 250 g

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	NIEBEZPIECZENSTWO
Zwroty H i EUH	Działa toksycznie po połknięciu, Działa toksycznie w kontakcie ze skórą, Działa toksycznie w następstwie wdychania, Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane, Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
Zwroty P	Unikać uwolnienia do środowiska, Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: +Umyć dużą ilością wody, W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: +Wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania
Numer UN	3077
RID/ADR	9, III