

Link do produktu: <https://pol-aura.pl/amylu-octan-cz-628-63-7-p-132.html>

Amylu octan CZ [628-63-7]



Cena brutto	45,71 zł
Cena netto	37,16 zł
Dostępność	magazyn zewnętrzny - sprawdź czas wysyłki poniżej
Czas wysyłki	3-5 dni roboczych
Numer katalogowy	421435400
Producent	Odczynniki Chempur - cennik
Tłumaczenie [ENG]	Amyl acetate
Masa cząsteczkowa	M=130,19 g/mol
Numer WE	WE: 211-047-3
Wzór sumaryczny	C7H14O2
Synonimy	ester n-amylowy kwasu octowego, n-pentylu octan
Numer CAS	CAS: 628-63-7

Opis produktu

n-amylu octan cz. :CHEM*421435400

Zawartość :min. 98,0 %

Gęstość (20°C) :0,873 - 0,876 g/cm³

Woda :max. 0,25 %

Wolne kwasy (j.CH₃COOH) :max. 0,02 %

Pozostałość po odparowaniu :max. 0,01 %

Substancje organiczne obce :wg przepisu

Właściwości fizyczne i chemiczne:

Forma: ciecz

Kolor: bezbarwna

Zapach: bananowo-gruszkowy

Temperatura topnienia: -78,5°C

Temperatura wrzenia: 148°C

Temperatura samozapłonu: 378,9°C

Temperatura zapłonu: 23°C

Granice wybuchowości:

dolna: 1,1% obj.

górna: 7,5% obj.

Lepkość w temp. 20°C: 0,80 mPa·s

Ciśnienie pary: 5 hPa (20°C)

Gęstość: 0,876 g/cm³ (20°C)

Rozpuszczalność:

w wodzie: 2,12 g/l H₂O (20°C)

w rozpuszczalnikach organicznych: eter

etylowy, alkohol etylowy,

benzen, chloroform,

lodowaty kwas octowy,

toluen

Bezpieczeństwo / transport:

Zwroty H: **H: 226, EUH066**

Zwroty P: **P: 210**


RID/ADR: **RID/ADR: 3, III**

Numer UN: **UN: 1104**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wielkość opak.: 250 ml , 500 ml , 1 l , 5 l , 100 ml

Bezpieczeństwo

Piktogramy	
Hasło	UWAGA
Zwroty H i EUH	Łatwopalna ciecz i pary, 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
Numer UN	1104
RID/ADR	3, III