

## Toluen 20L

I.D.: 99026090

---

Data publicarii	20.06.24	Coduri CPV	44832000-1
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 510,00 RON - 510,00 RON

---

Descriere: Toluenul este un compus chimic lichid utilizat în fabricarea multor produse comerciale, inclusiv vopsele și cleiuri. Este un solvent foarte bun deoarece, spre deosebire de apă, poate dizolva mulți compuși organici. În multe produse comerciale, toluenul este folosit ca un solvent care este prezent în diluanți de vopsea, la unghii de îndepărtare, cleiuri și lichide de corecție. Aspect: Lichid Culoare: Incolor Miros: Caracteristic Punct de fierbere: 110,60C Punct de topire: - 950C Temperatura de aprindere: 5350C Punct de aprindere: 40C Presiunea vaporilor : 29hPa la 200C Densitatea relativa a vaporilor : 3,18 Densitate: 0,87g/cm<sup>3</sup> la 200C Toluenul se găsește în benzină, vopsele acrilice, lacuri, lacuri, diluanți de vopsea, adezivi, cleiuri, ciment din cauciuc, adeziv pentru avioane și lustruit pantofi. La temperatura camerei, toluenul este un lichid incolor, dulce, mirositor și volatil. Incolor și insolubil în apă, toluenul poate fi periculos atunci când fumul său este inhalat, provocând daune neurologice și intoxicații. H225: Lichid si vapori foarte inflamabili. H304: Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii. H315: Provoaca iritarea pielii H336: Poate provoca somnolenta si ameteala. H361d: Susceptibil de a dauna fertilitatii sau fatului prin inhalare. H373: Provoaca leziuni ale sistemului nervos central prin inhalare.

---