

Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C7-H6-N2-O4	Nitrocomposti aromatici	602-01-7	nc	210-013-5

Denominazione

2,3-dinitrotoluene

Sinonimi

Toluene, 2,3-dinitro-; 1-Methyl-2,3-dinitrobenzene; 2,3-DNT; 2,3-Dinitrotoluene; 2,3-Dinitrotoluol; 4-05-00-00865 (Beilstein Handbook Reference); BRN 2212428; CCRIS 2837; EINECS 210-013-5; HSDB 5499; Benzene, 1-methyl-2,3-dinitro-

Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

[http:// www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/60658](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/60658)

Utilizzo

Intermedio nella produzione di toluene diisocianato; plastificante in propellenti.

Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Industria dei prodotti chimici inorganici ed organici.	X			
Produzione di esplosivi da scoppio e da lancio; propellenti.	X			

Valori Limite di Soglia

Come Dinitrotoluene: Cute, A3, TWA 0,2 mg/m³, sscv, rprd
8 hr TWA: 1,5 mg/mc, cute

Riferimenti bibliografici

National Library of Medicine, Specialized Information Service
([TOXNET - Toxicology Data Network](#))

Ultima Modifica

08/07/2022