

Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C ₁₈ H ₁₁ NO ₂	Idrocarburi policiclici aromatici	7496-02-8	2A	

Denominazione

6-nitrocrisene

Sinonimi

6-nitrochrysene; Chrysene, 6-nitro-

Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/159706

Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicit  nell'uomo. L'iniezione intraperitoneale in topi neonati provoca un aumento di incidenza di tumori e di linfomi maligni del polmone e delle cellule epatiche.

Utilizzo

Non utilizzato commercialmente. Usato in laboratorio di analisi per ricerca dei nitroareni. Contaminante ambientale; presente nei toner per fotocopiatrici.

Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Distributori di carburante, autorimesse.	X			
Laboratori di analisi.	X			

Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 46 (1989) (p. 267)

Ultima Modifica

08/06/2020