

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

**Denominazione**

6-nitrocrisene

**Sinonimi**

6-nitrochrysene; Chrysene, 6-nitro-

**Classificazione CE (CLP n.1272/2008)**

**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**

10/04/2026