

Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C <sub>20</sub> H <sub>13</sub> N	Idrocarburi policiclici aromatici	194-59-2	2B	205-895-3

#### Denominazione

7h-dibenzo[c,g]carbazolo

#### Sinonimi

3,4,5,6-dibenzcarbazole; 3,4,5,6-dinaphthacarbazole; 7h-db(c,g)c; 7H-dibenzo[c,g]carbazolo;  
7H-dibenzo[c,g]carbazole

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

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/129819](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/129819)

#### Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicit  nell'uomo. Ha effetti cancerogeni sia locali che sistemici nel topo, nel ratto, nel criceto e probabilmente nel cane. La somministrazione orale nel topo produce tumori dello stomaco; la somministrazione intratracheale nel criceto produce tumori delle vie respiratorie.

#### Utilizzo

Nessuna produzione commerciale, contaminante ambientale del fumo di sigaretta.

#### Valori Limite di Soglia

Vedi TLV della classe di appartenenza

La sostanza non ha uno specifico IBE. Si rimanda alle prescrizioni relative alla classe di appartenenza.

#### Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 3 (1973) (p. 260)

#### Ultima Modifica

08/06/2020