

Documentazione Regionale Salute

Centro di Documentazione per la Promozione della Salute Via Sabaudia, 164 - 10095 Grugliasco (TO) Tel. 01140188210-502 - FAX 01140188201 - info@dors.it





Benzo(j)fluorantene



Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C20H12	Idrocarburi policiclici aromatici	205-82-3	2B	205-910-3

Denominazione

Benzo(j)fluorantene

Sinonimi

10,11-benzofluoranthene; 10,11-benzofluorantene; 7,8-benzofluoranthene;

Benzo-12,13-fluoranthene; B(j)f; Dibenzo(a,j,k)fluorene

Classificazione CE (CLP n.1272/2008)

http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/46135

Regolamento REACH

Sostanza soggetta a restrizioni secondo l'Allegato XVII del regolamento REACH e successivi aggiornamenti.

Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicità nell'uomo. L'applicazione cutanea nelle femmine di topo ha prodotto tumori benigni e maligni della pelle. L'iniezione diretta nel tessuto polmonare di ratti produce carcinomi delle cellule squamose.

Utilizzo

Prodotto di degradazione, contaminante ambientale, emissioni veicolari

Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Costruzione di opere interessanti la sovrastruttura	X			
stradale.				
Distributori di carburante, autorimesse.	Х			
Lavorazione della gomma greggia.	X			
Lavorazione e trasformazione delle resine sintetiche e	X			
dei materiali polimerici termoplastici e termoindurenti.				
Lavorazione e trasformazione di rocce asfaltiche e/o	Х			
bituminose.				
Prima lavorazione dei metalli e delle loro leghe.	Х			
Produzione di polveri metalliche.				
Produzione di gomma sintetica.	Х			
Produzione di polimeri sintetici ed artificiali.	Х			
Rifusione, getto, finitura di manufatti in ghisa o acciaio.	Х			
Trattamento e lavorazione delle materie prime e	Х			
produzione della ghisa, dell'acciaio e prime lavorazioni.				

Lavorazioni (segue...) Letteratura Campionamenti Reg. patologie SIREP

Note

Non sono noti nè usi nè produzioni per uso commerciale; si trova ubiquitariamente nei prodotti di combustione incompleta e nei combustibili fossili.

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. 32 (1983) (p. 155); Vol. 92 (in preparazione). Hazardous Substances Data Bank (<u>HSDB</u>).

Ultima Modifica

13/05/2022

Stampata da MATline (https://www.matline.dors.it/matrice) il 01/12/2025