

**MATline**  
La banca dati sul rischio cancerogeno in ambienti di lavoro

## Eptacloro

**MATline**  
La banca dati sul rischio cancerogeno in ambienti di lavoro

| Formula bruta | Famiglia chimica | Codice CAS | Classe IARC | Codice EINECS |
|---------------|------------------|------------|-------------|---------------|
| C10H5Cl       | Organoalogenati  | 76-44-8    | 2B          | 200-962-3     |

### Denominazione

Eptacloro

### Sinonimi

Aahepta; Agroceres; Arbinex 30tn; Basaklor; Drinox; Gpkh; Heptachlorane; Heptagranox; Heptagran; Heptamak; Heptamul; Heptasol; Hepta; Heptox; Rhodiachlor; Soleptax; Velsicol 104

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

[http:// www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/109904](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/109904)

### Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicit ; nell'uomo. Studi sul topo e sul ratto dimostrano, per somministrazione orale, un aumento di tumori epatocellulari, di adenomi delle cellule follicolari della tiroide e di carcinomi.

### Utilizzo

Insetticida

### Elenco lavorazioni collegate

| Lavorazioni  | Letteratura | Campionamenti | Reg. patologie | SIREP |
|--|-------------|---------------|----------------|-------|
| Industria dei prodotti chimici inorganici ed organici. | <b>X</b>    |               |                |       |
| Industria dei prodotti tossici e corrosivi.            | <b>X</b>    |               |                |       |
| Lavorazione del terreno.                               | <b>X</b>    |               |                |       |
| Lavorazioni agricole particolari.                      | <b>X</b>    |               |                |       |
| Produzione di prodotti fitosanitari.                   | <b>X</b>    |               |                |       |

### Valori Limite di Soglia

TWA 0,05 mg/m <sup>3</sup> skin; A3 Liver dam  
0,5 mg/m <sup>3</sup> cute (OSHA)

### Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 79 (2001) (p. 411);  
Hazardous Substances Data Bank ([HSDB](#)).  
American Conference of Governmental Industrial Hygienists. Threshold Limit Values and Biological Exposure Indices. Cincinnati, OH 2019.

### Ultima Modifica

08/07/2022

