



## Diidrosafrolo



Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C10H10O2	Eterocicli	94-58-6	2B	202-344-9

### Denominazione

Diidrosafrolo

### Sinonimi

4-propyl-1,2-(methylenedioxy) benzene; Benzene,  
1,2-(methylenedioxy)-4-propyl-1,2-(methylenedioxy)-4-propylbenzene; Safrole, dihydro-;  
5-propil-1,3-benzodiossolo

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

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/125868](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/125868)  
[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/125868](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/125868)

### Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenità nell'uomo. Somministrato oralmente produce nei ratti tumori all'esofago, nei topi maschi tumori al fegato, nei topi di entrambi i sessi tumori al polmone.

### Utilizzo

In profumeria - Denaturante di grassi - Manifattura del sapone - Agente profumante per farmaci - Produzione eliotropina - Additivo bibite - Intermedio per insetticidi piretroidi

### Tipologia ditte

### Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 10 (1976) (p. 231); Hazardous Substances Data Bank (HSDB).

### Ultima Modifica

08/06/2020