

## 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





# 2,4,6-triclorofenolo



Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
C6H3Cl30	Fenoli	88-06-2	2B	201-795-9

#### **Denominazione**

2,4,6-triclorofenolo

#### **Sinonimi**

2,4,6-trichlorophenol; Trichlorfenol; Dowicide 2s; Omal; Phenachlor

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

www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/29032

## Organi Bersaglio

Non ci sono dati sufficienti per valutare la cancerogenicità nell'uomo. Tuttavia alcuni studi sembrano suggerire una correlazione tra esposizione, sarcoma dei tessuti molli e linfoma non-Hodgkin. La somministrazione orale produce tumori del fegato nel topo e leucemie nel ratto.

#### Utilizzo

Utilizzato: -come intermedio per la produzione di fungicidi, prodotti chimici -come germicida, battericida, per trattamenti antimuffa per i tessuti -come conservante di legno e colla.

## Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Conservazione del legname e stagionatura artificiale.	Х			
Finissaggio di fibre, filati, tessuti e articoli confezionati.	Х			
Industria dei prodotti chimici inorganici ed organici.	Х			
Industria farmaceutica.	Х			
Lavorazione completa di fibre tessili.	X			
Produzione di colle e gelatine da residui animali.	Х			
Produzione di inchiostri, gomma arabica, colle, prodotti	Х			
per tipografie.				
Produzione di prodotti fitosanitari.	Х			

## Valori Limite di Soglia

non disponibile non disponibile 0,5 mg/m³ 1-D TWA, 1,5 mg/m³ STEL (Svezia)

## Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 71 (1999); Vol 117 (in preparazione)

## **Ultima Modifica**

08/06/2020

Stampata da MATline (https://www.matline.dors.it/matrice) il 30/11/2025