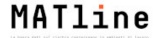


# Documentazione Regionale Salute

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







# 3-bromo-2,2-bis(bromomethyl)-1-propanol (TBNPA)

| Formula bruta | Famiglia chimica | Codice CAS | Classe IARC | Codice EINECS |
|---------------|------------------|------------|-------------|---------------|
| C5H9Br3O      |                  | 1522-92-5  | nc          | 622-370-8     |

#### Denominazione

3-bromo-2,2-bis(bromomethyl)-1-propanol (TBNPA)

#### **Sinonimi**

Pentaerythritol tribromide; 3-Bromo-2,2-bis(bromomethyl)-1-propanol; TBNPA

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

#### Utilizzo

Ritardante di fiamma

### Elenco lavorazioni collegate

| Lavorazioni   | Letteratura | Campionamenti | Reg. patologie | SIREP |
|---|-------------|---------------|----------------|-------|
| Costruzione di opere interessanti la sovrastruttura         | Х           |               |                |       |
| stradale.   |             |               |                |       |
| Costruzione e demolizione di edifici.                       | Х           |               |                |       |
| Edilizia industrializzata.                                  | Х           |               |                |       |
| Lavorazione della gomma greggia.                            | Х           |               |                |       |
| Lavorazione e trasformazione delle resine sintetiche e      | Х           |               |                |       |
| dei materiali polimerici termoplastici e termoindurenti.    |             |               |                |       |
| Lavori di demolizione.                                      | Х           |               |                |       |
| Lavori di finitura delle costruzioni.                       | Х           |               |                |       |
| Lavori generali totali o parziali di costruzione, finitura, | Х           |               |                |       |
| manutenzione, riparazione, demolizione e                    |             |               |                |       |
| ristrutturazione.   |             |               |                |       |
| Produzione di gomma sintetica.                              | Х           |               |                |       |
| Produzione di oggetti in sostanze naturali o artificiali    | Х           |               |                |       |
| lavorabili come il legno.                                   |             |               |                |       |
| Produzione di pitture e vernici.                            | Х           |               |                |       |
| Produzione di polimeri sintetici ed artificiali.            | Х           |               |                |       |
| Produzione di resine sintetiche, materie plastiche e        | Х           |               |                |       |
| gomma.  |             |               |                |       |

## Riferimenti bibliografici

Agenzia Europea per le Sostanze Chimiche (ECHA) National Library of Medicine: PubChem

### **Ultima Modifica**

19/12/2022

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