

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

Olio residuo estratto con solvente

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

| Formula bruta | Famiglia chimica | Codice CAS | Classe IARC | Codice EINECS |
|---------------|------------------|------------|-------------|---------------|
| >C25          | Idrocarburi      | 64742-10-5 | nc          | 265-110-5     |

#### Denominazione

Olio residuo estratto con solvente

#### Sinonimi

Residual oil solvent extract

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

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/48183](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/48183)

#### Organi Bersaglio

Vedere caratteristiche generali della classe OLI MINERALI

#### Utilizzo

Sono utilizzati come carrier nella manifattura di inchiostri da stampa e nella manifattura di elastomeri usati per pneumatici.

#### Elenco lavorazioni collegate

| Lavorazioni  | Letteratura | Campionamenti | Reg. patologie | SIREP |
|--|-------------|---------------|----------------|-------|
| Industria petrolchimica.   | X           |               |                |       |
| Lavorazione della gomma greggia.   | X           |               |                |       |
| Produzione di gomma sintetica.   | X           |               |                |       |
| Produzione di inchiostri, gomma arabica, colle, prodotti per tipografie. | X           |               |                |       |

#### Valori Limite di Soglia

non disponibile

non disponibile

#### Riferimenti bibliografici

Monografie IARC Vol. 33 (1984)

#### Ultima Modifica

08/06/2020