

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

## Olio combustibile n.4

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

Formula bruta	Famiglia chimica	Codice CAS	Classe IARC	Codice EINECS
	Idrocarburi	68476-31-3	2B	270-673-5

### Denominazione

Olio combustibile n.4

### Sinonimi

Fuel oil, no.4

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

[www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/64466](http://www.echa.europa.eu/it/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database/-/discli/details/64466)

### Utilizzo

Combustibile per aziende di produzione energia elettrica, industria marittima, impianti industriali. Utilizzato: nell'industria petrolifera per la produzione di vapore, per riscaldamento, per ottenere acqua calda, come componente di asfalti e cementi.

### Elenco lavorazioni collegate

Lavorazioni	Letteratura	Campionamenti	Reg. patologie	SIREP
Centrali ed impianti di produzione dell'energia elettrica.	<b>X</b>			
Industria petrolchimica.	<b>X</b>			
Lavorazione e trasformazione di rocce asfaltiche e/o bituminose.	<b>X</b>			
Magazzini con attrezzature meccaniche o termiche.	<b>X</b>			
Magazzini senza attrezzature meccaniche o termiche.	<b>X</b>			
Produzione di leganti minerali, di argille espanse, di vermiculiti e perliti.	<b>X</b>			
Servizi generali dell'industria petrolchimica.	<b>X</b>			
Trasformazione, riparazione, manutenzione, disarmo e demolizione di navi ed imbarcazioni.	<b>X</b>			

### Note

Nella tabella componenti vengono riportati solo gli idrocarburi policiclici aromatici (IPA) di cui &grave; stata riscontrata la presenza nella maggior parte dei combustibili analizzati. La CEE associa alla classificazione la seguente nota: NOTA H: "La classificazione e l'etichetta di questa sostanza concernono soltanto la o le propriet&grave; pericolose specificate dalla o dalle frasi di rischio, in combinazione con la o le categorie di pericolo indicate. I requisiti di cui all'articolo 6 della presente direttiva relativi ai fabbricanti, ai distributori e agli importatori di questa sostanza si applicano a tutti gli altri aspetti di classificazione ed etichettatura. L'etichetta finale dev'essere conforme ai requisiti della sezione 7 dell'allegato VI della presente direttiva. La presente nota si applica soltanto a talune sostanze derivate dal carbone e dal petrolio e a taluni gruppi di sostanze di cui all'allegato I."

**Valori Limite di Soglia**

Vedi TLV della classe di appartenenza  
non disponibile

**Riferimenti bibliografici**

American Conference of Governmental Industrial Hygienists. Threshold Limit Values and Biological Exposure Indices. Cincinnati, OH 2019.

**Ultima Modifica**

08/06/2020

Stampata da MATline (<https://www.matline.dors.it/matrice>) il 18/01/2026