

Materia	1,1-DIMETOSSIMETANO
Numero ONU	2377
Numero di pericolo	33
Etichetta ADR	3
Classe ADR	3
Codice di classificazione	F1
Gruppo di imballaggio	II
Default	
ERIC	3-09

## Informazioni Gestione Emergenze

### LIQUIDO ALTAMENTE INFIAMMABILE

#### 1. Caratteristiche.

- \* Sviluppa fumi pericolosi
- \* Punto di infiammabilità inferiore a 23°C
- \* Pericoloso per gli occhi e per le vie respiratorie
- \* Miscibile con l'acqua (più del 10%) o più pesante dell'acqua

#### 2. Pericoli.

- \* Il riscaldamento del contenitore(i) provoca aumento della pressione con rischio di scoppio e conseguente esplosione
- \* Può formare miscela esplosiva con l'aria
- \* Sviluppa fumi tossici e irritanti quando il prodotto è esposto al calore o brucia
- \* Il vapore può essere invisibile ed è più pesante dell'aria. Si propaga radente al suolo e può entrare nelle fognature e negli scantinati
- \* Può essere narcotico e provocare incoscienza

#### 3. Protezione Individuale.

- \* Autorespiratore
- \* Indumento protettivo completo per prodotti chimici ove vi sia rischio di contatto corporeo
- \* Considerare l'opportunità di indossare la protezione standard antincendio sotto gli indumenti

#### 4. Interventi.

##### 4.1 Generalità.

- \* Tenersi sopravvento
- \* Non fumare, eliminare le sorgenti di innesco
- \* PERICOLO PER LA SICUREZZA PUBBLICA - Avvertire la popolazione residente di stare in casa con porte e finestre chiuse. Fermare la ventilazione. Valutare l'ipotesi dell'evacuazione della popolazione in caso di pericolo immediato
- \* Limitare al massimo il numero degli operatori dei servizi di soccorso nell'area del pericolo

##### 4.2 Perdite.

- \* Fermare le perdite se possibile
- \* Contenere le perdite con ogni mezzo disponibile
- \* Controllare i limiti del campo di esplosività
- \* Usare attrezzi portatili antiscintilla e dispositivi a sicurezza intrinseca
- \* Assorbire la materia con sabbia, terra o altro materiale idoneo o coprire con schiuma alcool-resistente
- \* Se la materia è entrata in un corso d'acqua o in una fogna, informare l'Autorità Competente
- \* Ventilare fognie e scantinati se non vi sono rischi per gli operatori dei servizi di soccorso o il pubblico

##### 4.3 Incendio (con riferimento al carico).

- \* Raffreddare il contenitore(i) con acqua
- \* Estinguere con schiuma alcool-resistente se disponibile, con acqua nebulizzata - polvere chimica; per sicurezza coprire successivamente con schiuma
- \* Non usare getti d'acqua per estinguere
- \* Usare, se possibile, acqua nebulizzata per abbattere i fumi dell'incendio
- \* Evitare scariche di estinguente non necessarie che potrebbero causare inquinamento

#### 5. Primo Soccorso.

- \* Se la materia ha colpito gli occhi, lavarli con acqua per almeno 15 minuti e rivolgersi immediatamente a un medico
- \* Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e bagnare la pelle contaminata con molta acqua
- \* Le persone che sono venute a contatto con la materia o hanno inalato i fumi devono rivolgersi immediatamente a un medico e fornirgli tutte le informazioni disponibili sul prodotto
- \* In caso di ustioni, raffreddare immediatamente il più a lungo possibile la pelle contaminata con acqua fredda. Non rimuovere gli indumenti se aderiscono alla pelle

#### 6. Precauzioni essenziali per il recupero del prodotto.

- \* Accertarsi del corretto collegamento di messa a terra delle attrezzature di pompaggio
- \* Usare pompa(e) antideflagrante(i). Quelle alimentate elettricamente devono essere almeno di classe T3
- \* Usare equipaggiamento resistente agli oli minerali
- \* Recuperare il prodotto fuoriuscito in contenitore con sfiato munito di filtro assorbente

#### 7. Precauzioni dopo l'intervento.

##### 7.1 Rimozione degli indumenti.

- \* Bagnare con acqua gli indumenti contaminati e i mezzi di protezione delle vie respiratorie prima di rimuovere la maschera facciale e i vestiti
- \* Usare indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche e autorespiratori nelle operazioni di rimozione degli indumenti contaminati indossati dai colleghi di lavoro o nella manipolazione di equipaggiamento contaminato
- \* Contenere i rilasci conseguenti alla decontaminazione

#### **7.2 Bonifica dell'equipaggiamento.**

- \* Bagnare con acqua prima del trasporto dal luogo dell'incidente