



# **DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI**

*(Art. 17, 28 e 29 del D.Lgs.81/08)*

## **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA “LA SAPIENZA”**

### **SCHEDE DI VALUTAZIONE DEI RISCHI PER ATTIVITA' OMOGENEE (RAO)**



## SCHEDA RAO 014 – Manipolazione di agenti chimici irritanti e/o nocivi

### VALUTAZIONE DEI RISCHI

#### DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA'

Utilizzo di agenti chimici irritanti, contrassegnati con le frasi di rischio H315, H317, H319, H334, H335, H336, oppure nocivi, contrassegnati con le frasi di rischio H302, H312, H332, H362, H370, H371, H372, H373

#### FATTORI DI RISCHIO

Manipolazione di agenti chimici irritanti e nocivi

#### POSSIBILE EVENTO/DANNO

Irritazioni, Ustioni, ferite

**(1) È stata effettuata la valutazione specifica del rischio chimico da parte del Laboratorio Chimico per la Sicurezza (cfr. Relazione Tecnica in Allegato)**

### MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

#### Misure comportamentali (in aggiunta alle indicazioni generali per gli agenti chimici)

- Indossare i dispositivi di protezione individuale forniti.
- Evitare la formazione di aerosol/ polvere.

#### Dispositivi di protezione collettiva

- Cappa chimica (in caso di agenti chimici pericolosi per inalazione)

#### Dispositivi di protezione individuale

- Guanti per rischi chimici EN 374 (eventuale)
- Occhiali di protezione paraschizzi EN 166 (eventuale)
- Maschera facciale filtrante antipolvere EN 149 (eventuale)
- Maschera di protezione per gas e vapori EN 140(eventuale)

La corretta indicazione dei DPI da indossare va ricercata nella scheda di sicurezza della sostanza manipolata.

### MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**Contatto con la pelle** In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico.

**Contatto con gli occhi** Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.

**In seguito ad ingestione** Se persistono sintomi di malessere consultare il medico.

**In seguito a inalazione** Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.

**Indicazioni per il medico** Mostrare la scheda di sicurezza del prodotto specifico al medico curante.