PREVENZIONE DEL RISCHIO DERIVANTE DALL'USO DI SOSTANZE PERICOLOSE

Come noto la normativa di igiene e sicurezza sul lavoro obbliga il Datore di lavoro, in presenza di pericoli che possono comportare dei rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori, ad eliminare il rischio alla fonte o quantomeno a limitare il numero degli esposti o il periodo di esposizione.

Il rischio connesso all'utilizzo di sostanze e preparati pericolosi potrebbe concretizzarsi:

• Nelle lavorazioni che comportano l'uso di prodotti per la pulizia

- Nell'uso di sostanze di laboratorio
- Nelle operazioni di sostituzione di materiali di consumo per macchine da ufficio

A tale riguardo si sta già provvedendo alla sostituzione dei prodotti pericolosi in uso con altri che non sono classificati come tali. Non essendo però possibile eliminare completamente il rischio alla fonte con la totale sostituzione dei prodotti pericolosi, è necessario adottare alcuni interventi di prevenzione.

Per tale motivo è fatto obbligo, per tutti i dipendenti che utilizzano sostanze e/o preparati pericolosi, di:

- Di utilizzare tali prodotti secondo le prescrizioni d'uso e di conservazione riportati nelle schede di sicurezza, allegate al registro delle sostanze e dei preparati pericolosi, o nelle etichette che li accompagnano.
- Di conservare i prodotti stessi in armadi ed ambienti appositi, debitamente chiusi e inaccessibili ad altri se non alle persone autorizzate.
- Di utilizzare i necessari dispositivi di protezione individuale messi a disposizione.

Dirigenti e preposti sono responsabili, unitamente ai lavoratori interessati, della corretta applicazione della presente disposizione.

Il Dirigente scolastico

PROCEDURE PER IL MANTENIMENTO ED IL MIGLIORAMENTO DELLE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

REGISTRO SOSTANZE E PREPARATI PERICOLOSI





WWW.EUSERVICE.IT



REGISTRO DELLE SOSTANZE E DEI PREPARATI PERICOLOSI

1. DENOMINAZIONE DELLE SOSTANZE E PREPARATI PERICOLOSI	2. SCHEDA DI SICU- REZZA	3. STATO FISICO	4. SIMBOLI DI PERICOLO	5. INDICAZIONI DI PERICOLO

NOTE PER LA COMPILAZIONE:

- 1. DENOMINAZIONE DELLE SOSTANZE E PREPARATI PERICOLOSI: riportare la tipologia del prodotto e la sua denominazione commerciale
- 2. SCHEDE DI SICUREZZA: indicare con sì o no se sono presenti o meno (Da richiedere al fornitore e da conservare in luogo accessibile ai lavoratori che utilizzano le sostanze ed i preparati pericolosi)
- 3. STATO FISICO: indicare se solido, liquido, polvere, gel, aerosol (per liquidi con punto d'infiammabilità inferiore a 50° evidenziare la scritta con colore rosso)
- 4. SIMBOLI DI PERICOLO: indicare con le lettere corrispondenti alla tipologia del prodotto (vedi nuova simbologia a lato):
 GHS01 = Esplosivo GHS02 = Infiammabile GHS03 = Comburente; GHS04 = Gas compressi GHS05 = Corrosivo
 HS06 = Tossico GHS08 = Tossico a lungo termine GHS07 = Irritante/nocivo GHS09 = Pericoloso per l'ambiente
 5. INDICAZIONI DI PERICOLO: riportare le indicazioni di pericolo (es. H 243, H312) indicate sull'etichetta del prodotto e nella scheda di sicurezza
- 6. TIPO DI UTILIZZAZIONE: Indicare se per pulizie, laboratorio o altro uso
- 7. Indicare la quantità in litri o grammi
- 8. Indicare il tempo di effettivo utilizzo.
- 9. DPI: indicare con sì o no l'eventuale necessità di Dispositivi di protezione individuale a seconda delle indicazioni riportate nella scheda di sicurezza e nell'etichetta
- 10. MPC: indicare con sì o no l'eventuale necessità di Dispositivi di protezione collettiva (cappa aspirante) a seconda delle indicazioni riportate nella scheda di sicurezza e nell'etichetta
- 11. Indicare il nominativo o il profilo professionale

6. TIPO DI UTILIZZAZIONE	7. QUANTITÀ UTILIZZATA AL GIORNO	8. TEMPO DI UTILIZZO GIORNALIE- RO	9. DPI	10. MPC	11. LAVORATORI AUTORIZZATI ALL'USO DELLE SOSTANZE E PREPARATI PERICOLOSI

INDICAZIONI PER LO STOCCAGGIO:

Tutti i contenitori devono essere correttamente etichettati e chiusi.

INFIAMMABILI: Non più di 20 litri nello stesso armadio sigillato ed antiscoppio.

TOSSICI: In armadio con vasca di contenimento, aerato e possibilmente dotato di aspirazione.

CORROSIVI: In armadio aerato con vasca di contenimento

