

Sezione 14 della SDS e normativa sul trasporto di merci pericolose



OBIETTIVI

Il corso ha l'obiettivo di fornire gli strumenti per individuare le informazioni necessarie alla compilazione della sezione 14 della Scheda Dati di Sicurezza (SDS), relativa alle informazioni di base sulla classificazione e spedizione di sostanze e miscele pericolose ai fini della normativa sul trasporto.

Saranno analizzate le procedure di classificazione delle sostanze/miscele per l'individuazione del corretto numero ONU, classe di pericolo e gruppo d'imballaggio e saranno definite le informazioni relative, ad esempio, all'etichettatura delle merci pericolose, alla presenza di eventuali disposizioni speciali, ai quantitativi di materia che possono essere spediti in esenzione ecc...

Le varie prescrizioni saranno affrontate secondo le normative che regolamentano i trasporti nelle diverse modalità: Accordo ADR/RID per la modalità stradale e ferroviaria, Codice IMDG per la modalità marittima e DGR IATA per la modalità aerea.

DESTINATARI

Regulatory Affairs Manager - REACH/CLP manager - Risk Manager - Responsabile Ambiente e Sicurezza/HSE Manager - RSPP - ASPP - Responsabile del Sistema di Gestione della Qualità ISO 9001 (SGQ) - Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale ISO 14001 (SGA) - Responsabile del Sistema di Gestione della Sicurezza e della Salute sul luogo di lavoro OHSAS 18001 (RSGS) - Responsabile della Sicurezza Prodotti/Product Stewardship Manager - Responsabile della Sicurezza Impianti - Responsabile dell'Igiene Industriale - Responsabile di laboratorio - Esperto merci pericolose

PROGRAMMA:

Ore 9:00 Apertura lavori e presentazione del docente

- **La sezione 14 della Scheda Dati di Sicurezza (SDS)**
Struttura e sottosezioni
- **La normativa del Trasporto di Merci Pericolose**
Origine della normativa
Accordo ADR (trasporto su strada)
RID (trasporto via ferrovia)
IMDG Code (trasporto via mare)
DGR IATA (trasporto via aerea)
- **La classificazione delle merci pericolose ai fini del trasporto**
Il concetto di classificazione di sostanze, miscele e soluzioni
Il numero ONU e la denominazione di spedizione

Le classi di pericolo

Il gruppo di imballaggio

Il pericolo ambientale ai fini del trasporto

Pausa caffè 15 minuti

- **Precauzioni speciali per gli utilizzatori**
Modalità di trasporto: colli, cisterna, rinfusa
Il trasporto in colli: le Istruzioni di Imballaggio
Etichette e marchi di pericolo
Cenni sulle esenzioni previste per il trasporto
- **Esempi pratici di compilazione della sez. 14 della SDS**
- **Ore 12:15 Sessione aperta alle domande**
- **Ore 12:30 Svolgimento test finale**

Ore 13:00 Chiusura del corso

DOCENZA 3H + 30 MINUTI DI TEST DURATA TOTALE: 4 ORE , SVOLGIMENTO ONLINE

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 160,00 + IVA 22%

NELLA QUOTA DI PARTECIPAZIONE SONO COMPRESI:

- Materiale didattico
- Test finale di apprendimento
- Attestato di Partecipazione
- Crediti formativi per RSPP/ASPP, ECM e RSDS su richiesta

Il corso sarà confermato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

Il corso confermato rilascerà crediti ECM per i CHIMICI solo al raggiungimento di un numero minimo di richieste.

Verrà comunicato al professionista chimico la conferma del rilascio di crediti ECM e del corso stesso entro 15 giorni dall'inizio del corso, termine ultimo per effettuare tale richiesta.