



NOEMIMILANI
STUDIO INGEGNERIA
Proteggiamo il valore

Rischio chimico: nuovi obblighi formativi



Gli **utilizzatori industriali o professionali** (ovvero i lavoratori o lavoratori autonomi) che utilizzano vernici, colle, schiume, gomme poliuretaniche, isolanti, resine bicomponenti etc. **contenenti diisocianati in concentrazione maggiore o uguale di 0,1% in peso**, a partire dal **24 agosto 2023 dovranno essere obbligatoriamente formati**.

La formazione, la cui **durata cambierà in funzione dell'attività svolta** e con **aggiornamento quinquennale**, dovrà essere erogata da docente esperto in materia di salute e sicurezza sul lavoro e dovrà comprendere le **istruzioni per il controllo dell'esposizione a questi composti** per via cutanea e per inalazione sul luogo di lavoro.

Il **fornitore** che vende le sostanze e le miscele **contenenti diisocianati** in concentrazione maggiore o uguale di 0,1% in peso **deve garantire** che il destinatario (datore di lavoro o lavoratore autonomo) **disponga dei materiali didattici** e abbia **accesso ai corsi di formazione** nelle lingue ufficiali degli Stati membri in cui fornisce i prodotti.

(Regolamento (UE) 2020/1149 che modifica l'allegato XVII del Regolamento REACH - restrizione n. 74)



Cosa sono i diisocianati

I diisocianati sono elementi pericolosi utilizzati nell'industria e nelle costruzioni che possono causare danni alla salute (in particolare alle vie respiratorie causando asma occupazionale).

Vi anticipiamo che nel mese di **giugno** terremo un **corso di formazione**, presso la nostra sede, della durata di **8 ore**.

Lo Studio Ingegneria Noemi Milani è a disposizione per chiarimenti.