



FORMALDEIDE: QUANTO PUÒ ESSERE DANNOSA?

Recentemente, la Direzione Generale Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile Struttura Autorizzazioni e Rischi Industriali di Regione Lombardia, in collaborazione con Uniaria, ha elaborato due Decreti, che sono stati pubblicati sul Bollettino Ufficiale della Regione.

Questi decreti, che hanno come oggetto la **limitazione dell'utilizzo della formaldeide**, sono entrati in vigore dal 1 gennaio 2016 (Regolamento UE n. 895/2014 del 14 agosto 2014).

La Formaldeide è un composto chimico organico volatile, del quale l'International Agency For Resarch On Cancer, ha dimostrato la dannosità, come riportato nella tabella sottostante:



Categorie di pericolo

Cancerogenicità cat. 1 B

Mutagenicità cat. 2

Tossicità acuta cat. 3

Tossicità acuta cat. 3

Tossicità acuta cat. 3

Corrosione cutanea cat. 1 B

Indicazioni di pericolo

H350: ***può provocare il cancro***

H341: ***sospettato di provocare alterazioni genetiche***

H301: ***tossico se ingerito***

H311: ***tossico a contatto della pelle***

H331: ***tossico se inalato***

H314: ***provoca gravi ustioni cutanee***

La restrizione dei limiti di emissione in atmosfera riguarda vari settori industriali che producono e utilizzano resine urea/formaldeide, melanina/formaldeide, fenolo/formaldeide, impiegate come adesivi, prodotti vernicianti, ed altri.

Analoghe funzioni sono espletate dai cosiddetti “donatori di formaldeide”, presenti nei lubrorefrigeranti utilizzati tradizionalmente nel settore metalmeccanico per prevenire la formazione di muffe e batteri nelle emulsioni oleose.

I VANTAGGI DI SCEGLIERE



1. I nostri prodotti **non contengono Formaldeide** e sono in linea con questa normativa;
2. Rispettano **l'ambiente, la salute dei lavoratori e dei Clienti**;
3. Sono testati in **Laboratorio**.



Presso i nostri laboratori è possibile effettuare test e analisi:

- Sulle **emissioni di Formaldeide** nell'atmosfera;
- Sui **rifiuti industriali**;
- Sugli **ambienti di lavoro** che possono contenere questo composto, rispettando il *D.lgs 81/2008*.

Per maggiori informazioni il nostro personale tecnico è a Vostra completa disposizione per qualsiasi informazione dovesse necessitare. Potete comodamente inviarci una mail all'indirizzo info@kemmex.it, iscrivervi alla nostra newsletter sul sito www.kemmex.it oppure contattate i nostri uffici al numero 0434-919685.

