

## **ARTICOLO DI PUNTOSICURO**

**Anno 15 - numero 3132 di mercoledì 17 luglio 2013**

# **REACH e CLP: lavorare con sostanze pericolose**

*Un nuovo e-fact pubblicato dall'EU-OSHA fornisce consigli e indicazioni ai lavoratori e datori di lavoro per agevolare la comprensione e la comunicazione dei rischi associati a sostanze pericolose.*

Disponibile sul sito dell'EU-Osha un nuovo e-fact che fornisce consigli e indicazioni ai lavoratori e datori di lavoro per agevolare la comprensione e la comunicazione dei rischi associati a sostanze pericolose.

Il documento illustra l'obiettivo di due recenti regolamenti europei di migliorare la comunicazione sulle sostanze pericolose sul posto di lavoro. Questi regolamenti riguardano la registrazione, la valutazione e l'autorizzazione di sostanze chimiche (REACH) e la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio (CLP).

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-MIM-[DVD009] ?#>

L'"E-fact 75: Dangerous substances and successful workplace communication" è disponibile solo in inglese, tuttavia nel sito è disponibile un'area con le **domande frequenti (FAQ) su REACH e CLP:**

- Che cos'è il CLP?
- Che cos'è il REACH?
- Quali sono le differenze tra le leggi vigenti negli Stati membri dell'UE in materia di sicurezza e salute in relazione alle sostanze pericolose?
- Cosa sono il regolamento REACH e il sistema mondiale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche?
- Dove posso trovare la normativa UE sulle sostanze chimiche?
- Il regolamento CLP affronta solamente i rischi per la salute umana?
- Qual è la relazione tra il regolamento REACH e il regolamento CLP?
- Quali nuove informazioni sono disponibili con il regolamento REACH?
- Cosa sono i codici P sulla scheda di dati di sicurezza?
- Il regolamento REACH è applicabile a tutte le sostanze chimiche?
- Cos'altro è necessario fare ai sensi del regolamento CLP?
- Cosa sono i nuovi pittogrammi presenti sulle etichette?
- Devo cambiare la scheda di dati di sicurezza del mio prodotto?
- È necessario imparare i nuovi pittogrammi, consigli ed etichette?
- Devo cambiare l'etichetta e l'imballaggio del mio prodotto?
- Anche le etichette di trasporto subiranno modifiche in osservanza del regolamento CLP?
- Occorre svolgere nuovamente tutte le valutazioni del rischio in osservanza del regolamento REACH?
- Quali sono i principali cambiamenti riscontrabili in applicazione del regolamento CLP?
- Quali sono i cambiamenti sopraggiunti nelle schede di dati di sicurezza a seguito dell'applicazione del regolamento CLP?
- Quando una nuova scheda di dati di sicurezza deve essere inviata ai clienti?
- Quali sono gli usi esenti dalle disposizioni specifiche del regolamento REACH?
- Dove posso trovare informazioni sul contesto scientifico delle sostanze?
- Quali sono le differenze tra il regolamento REACH e la normativa concernente il luogo di lavoro?
- Come posso verificare se la mia situazione corrisponde allo scenario di esposizione di cui al regolamento REACH?
- Cosa sono i codici H e come posso confrontarli alle note frasi R?
- Perché è stato introdotto un nuovo regolamento sulla classificazione e sull'etichettatura (CLP)?

- Cosa fare se la valutazione del rischio e gli scenari di esposizione di cui al regolamento REACH non corrispondono?
- I livelli derivati senza effetto sostituiscono gli attuali limiti di esposizione professionale?
- Dove posso trovare tutte le avvertenze, le indicazioni di pericolo e tutti i consigli di prudenza?
- In che modo le nuove norme di classificazione ed etichettatura incideranno sulla valutazione del rischio?
- Per quando sono previste le nuove etichette o schede di dati di sicurezza modificate in accordo con il regolamento CLP?
- Quali parti del regolamento REACH sono pertinenti per la sicurezza e la salute sul lavoro nella mia azienda?
- Quali diritti e requisiti in materia di informazioni sono stabiliti dal regolamento REACH e dalla normativa concernente il luogo di lavoro?
- Qual è il significato della parola "avvertenza" in una scheda di dati di sicurezza?
- Nella scheda di dati di sicurezza, accanto all'indicazione H, trovo anche le indicazioni EUH. Di cosa si tratta?
- Sulle schede di dati di sicurezza sono riportate le sigle OEL, DNEL e DMEL. Cosa sono e qual è la differenza?
- Quando dovrei ricevere una scheda di dati di sicurezza per una sostanza o un prodotto conformemente al regolamento CLP?
- Cosa fare se le misure di gestione dei rischi nello scenario di esposizione del regolamento REACH non sono adeguate?
- Nel caso in cui siano disponibili un livello derivato senza effetto e un limite di esposizione occupazionale, quale va usato?
- In osservanza del regolamento CLP devo sostituire determinati prodotti oppure questi non saranno più disponibili?
- Quali sono i nessi tra il regolamento REACH e le altre normative riguardanti l'uso sicuro delle sostanze chimiche?
- Il regolamento CLP può comportare la necessità di modificare la gestione dei rischi per i prodotti già usati in passato?
- Quali attività svolte secondo la normativa nazionale pertinente in materia di sicurezza e salute sul lavoro possono essere interessate dal regolamento REACH?
- I requisiti del regolamento REACH modificano i requisiti sul luogo di lavoro per quanto concerne la sostituzione delle sostanze pericolose?
- Quando un utilizzatore a valle deve svolgere una valutazione della sicurezza chimica a norma del regolamento REACH e cosa è necessario fare con tale valutazione?
- Perché alcuni dei prodotti utilizzati non recano un'etichetta con le avvertenze, le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza?
- Posso continuare a utilizzare gli strumenti di valutazione del rischio che classificano i pericoli in base alle precedenti frasi di rischio per valutare i rischi nel luogo di lavoro dove opero?
- Dove posso ottenere le informazioni necessarie per apportare le modifiche alla classificazione, all'etichettatura, all'imballaggio e alla scheda di dati di sicurezza, conformemente al regolamento CLP?
- La valutazione del rischio effettuata dai fabbricanti e dagli importatori ai sensi del regolamento REACH coincide con la valutazione del rischio che sono tenuto a svolgere conformemente alla normativa concernente il luogo di lavoro?
- Qual effetto produce l'esenzione di una sostanza o l'uso ai sensi del regolamento REACH sulle informazioni che riceverò in quanto utilizzatore di una sostanza chimica o di un prodotto?
- Il fornitore di una sostanza chimica ha fornito uno scenario di esposizione che descrive l'uso specifico nel mio caso. La valutazione del rischio nell'ambito della normativa in materia di sicurezza e salute sul lavoro è richiesta?
- Il regolamento REACH fornisce un orientamento specifico sull'uso sicuro delle sostanze chimiche per i gruppi vulnerabili nel luogo di lavoro (per esempio, donne in gravidanza, giovani lavoratori, lavoratori con patologie mediche preesistenti)?

[Leggi l'e-fact](#) (in inglese)

[Domande frequenti \(FAQ\) su REACH e CLP](#)

RPS



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

[www.puntosicuro.it](http://www.puntosicuro.it)