

Informazioni sul regolamento CLP

REACH/CLP: suggerimenti per gli utilizzatori di sostanze chimiche

ECHA-19-B-07-IT

Il regolamento (CE) n. 1272/2008 (il «regolamento CLP») disciplina la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio di sostanze chimiche in Europa. In questo documento vengono illustrate le implicazioni per gli utilizzatori di sostanze chimiche sul luogo di lavoro.

- Chi si occupa della classificazione delle sostanze chimiche?
- Perché la stessa sostanza chimica viene classificata in maniera differente da diversi fornitori?
- Cosa devo fare se ricevo classificazioni differenti?

- Come faccio a trovare le informazioni relative alla classificazione sul sito web dell'ECHA?
- Come faccio a stabilire se le informazioni sulla classificazione del mio fornitore sono affidabili?
- Cosa devo fare se ricevo informazioni basate sulla normativa precedente?

Troverò la risposta in...
«Consigli per gli utilizzatori di sostanze chimiche sul luogo di lavoro» (CLP)



Quali sono le implicazioni per un'azienda che utilizza sostanze chimiche?

- Dovreste sapere che a partire dal 1° giugno 2015 il regolamento CLP ha completamente sostituito la direttiva 67/548/CEE sulle sostanze pericolose (DSD) e la direttiva 1999/45/CE sui preparati pericolosi (DPD).
- La classificazione e l'etichettatura di alcune sostanze chimiche sono cambiate. Ciò potrebbe incidere sulle misure di gestione dei rischi da voi adottate, in termini sia di esposizione sul luogo di lavoro sia di esposizione ambientale.
- Molto probabilmente i cambiamenti di classificazione che noterete riguardano i pericoli di tossicità acuta e corrosione/irritazione cutanea. Esistono tuttavia anche differenze nei criteri di classificazione dei liquidi infiammabili.
- Dovete assicurarvi che tutti i dipendenti che manipolano sostanze chimiche riconoscano e comprendano le nuove etichette CLP, compresi i pittogrammi, le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza.
- Il vostro fornitore ha la responsabilità di fornirvi informazioni corrette. Tuttavia, è necessario che controlliate le etichette e le schede di dati di sicurezza relative alle sostanze chimiche che manipolate in loco. Dovreste infatti essere in grado di riconoscere se le informazioni sono coerenti e attendibili oppure no!
- Non dovreste più ricevere miscele classificate, etichettate e imballate in base alla direttiva sui preparati pericolosi (DPD). Il periodo di transizione per i prodotti che erano già stati etichettati e imballati conformemente alla direttiva sui preparati pericolosi (DPD) e presenti nella catena di approvvigionamento prima del 1° giugno 2015 è terminato il 1° giugno 2017.
- Contattate il vostro fornitore nel caso in cui le informazioni che avete ricevuto siano inadeguate o se ricevete informazioni differenti da diversi fornitori.
- Se fornite miscele, utilizzate la guida disponibile all'indirizzo <https://echa.europa.eu/it/support/mixture-classification>, che vi aiuterà passo dopo passo a classificarle. Assicuratevi di aggiornare l'etichetta e la scheda di dati di sicurezza, quando necessario.

Dove posso trovare maggiori informazioni... sul regolamento CLP?

- Consultate la pagina <https://www.echa.europa.eu/it/web/guest/regulations/clp/understanding-clp> per una panoramica sul regolamento CLP e collegamenti utili.
- Formate i dipendenti su come riconoscere i nuovi pittogrammi consultando le pagine: https://echa.europa.eu/documents/10162/2621167/eu-osh-chemical_hazard_pictograms_leaflet_it.pdf
- Per consigli per gli utilizzatori di sostanze chimiche sul luogo di lavoro (CLP), consultate la pagina: http://echa.europa.eu/documents/10162/966058/tips_users_chemicals_workplace_it.pdf
- Per i responsabili della formulazione, si rimanda a <https://echa.europa.eu/it/regulations/reach/downstream-users/who-is-a-downstream-user/formulators>



...sugli UTILIZZATORI A VALLE?

- Le pagine web contenenti informazioni specifiche per gli utilizzatori a valle sono state opportunamente taggate. Fare click sul tag per visualizzare l'elenco dei contenuti rilevanti.



Fare click sul tag per cercare contenuti rilevanti sugli utilizzatori a valle

Tag:

Utilizzatore a valle