

Σχετικά με τον κανονισμό CLP

Συμβουλές για χρήστες χημικών προϊόντων βάσει των κανονισμών REACH/CLP

ECHA-19-B-07-EL

Ο κανονισμός CLP [κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008], αφορά την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των χημικών προϊόντων στην Ευρώπη. Στο παρόν έγγραφο περιγράφεται συνοπτικά ο τρόπος με τον οποίο ο εν λόγω κανονισμός επηρεάζει τους χρήστες χημικών προϊόντων στον χώρο εργασίας.

- Ποιος ταξινομεί τα χημικά προϊόντα;
- Για ποιον λόγο το ίδιο χημικό προϊόν ταξινομείται διαφορετικά από διαφορετικούς προμηθευτές;
- Τι θα πρέπει να κάνω όταν λαμβάνω διαφορετικές ταξινομήσεις;

- Πώς μπορώ να βρω πληροφορίες ταξινόμησης στον δικτυακό τόπο του ECHA;
- Πώς μπορώ να προσδιορίσω αν οι πληροφορίες ταξινόμησης που παρέχει ο προμηθευτής μου είναι αξιόπιστες;
- Τι θα πρέπει να κάνω εάν λάβω πληροφορίες σύμφωνα με την προγενέστερη νομοθεσία;



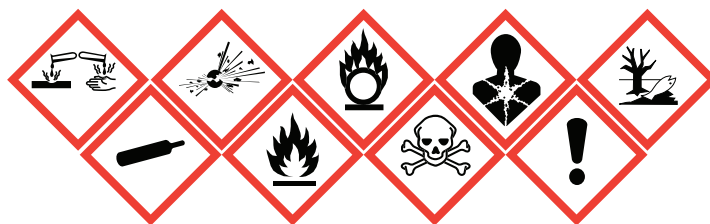
Θα αναζητήσω την απάντηση στις...
«Συμβουλές για χρήστες χημικών
προϊόντων στον χώρο εργασίας»
(CLP)

Τι σημαίνει αυτό για μια εταιρεία που χρησιμοποιεί χημικά προϊόντα;

- Θα πρέπει να έχετε υπόψη ότι, από την 1η Ιουνίου 2015, ο κανονισμός CLP έχει αντικαταστήσει πλήρως την οδηγία 67/548/ΕΟΚ για τις επικίνδυνες ουσίες και την οδηγία 1999/45/ΕΚ για τα επικίνδυνα παρασκευάσματα.
- Η ταξινόμηση και η επισήμανση ορισμένων χημικών προϊόντων έχει αλλάξει. Η αλλαγή αυτή μπορεί να επηρεάζει τα μέτρα διαχείρισης κινδύνου που λαμβάνετε, τόσο για τον χώρο εργασίας όσο και για την περιβαλλοντική έκθεση.
- Είναι πολύ πιθανό να διαπιστώσετε αλλαγές ως προς την ταξινόμηση όσον αφορά τους κινδύνους οξείας τοξικότητας και διάβρωσης/ερεθισμού του δέρματος. Υπάρχουν επίσης διαφορές στα κριτήρια ταξινόμησης για τα εύφλεκτα υγρά.
- Πρέπει να διασφαλίσετε ότι όλοι οι εργαζόμενοι που χειρίζονται χημικά προϊόντα αναγνωρίζουν και κατανοούν τις ετικέτες CLP, καθώς και τα εικονογράμματα και τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης.
- Ο προμηθευτής σας είναι υπεύθυνος για την παροχή ορθών πληροφοριών. Ωστόσο, πρέπει να ελέγχετε τις ετικέτες και τα δελτία δεδομένων ασφάλειας για τα χημικά προϊόντα που χειρίζεστε στην εγκατάσταση. Θα πρέπει να αναγνωρίζετε πότε οι πληροφορίες είναι συνεπείς και αξιόπιστες, και πότε όχι!
- Θα πρέπει να μη λαμβάνετε πλέον μείγματα τα οποία έχουν ταξινομηθεί, επισημανθεί και συσκευαστεί σύμφωνα με την οδηγία για τα επικίνδυνα παρασκευάσματα. Η μεταβατική περίοδος για προϊόντα τα οποία είχαν ήδη επισημανθεί και συσκευαστεί σύμφωνα με την οδηγία για τα επικίνδυνα παρασκευάσματα και βρίσκονταν στην αλυσίδα εφοδιασμού πριν από την 1η Ιουνίου 2015 έληξε την 1η Ιουνίου 2017.
- Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας εάν οι πληροφορίες που λαμβάνετε είναι ανεπαρκείς ή εάν λάβετε διαφορετικές πληροφορίες από διαφορετικούς προμηθευτές.
- Εάν προμηθεύετε μείγματα, ακολουθήστε βήμα προς βήμα τον αναλυτικό οδηγό που διατίθεται στη διεύθυνση <http://echa.europa.eu/el/support/mixture-classification>, για να τα ταξινομήσετε με μεγαλύτερη ευκολία. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επικαιροποιήσει την ετικέτα και το δελτίο δεδομένων ασφάλειας όπως απαιτείται.

Πού μπορώ να αναζητήσω περισσότερες πληροφορίες ...σχετικά με τον κανονισμό CLP;

- Για επισκόπηση του κανονισμού CLP και χρήσιμους συνδέσμους, βλέπε: <https://www.echa.europa.eu/el/web/guest/regulations/clp/understanding-clp>.
- Εκπαιδεύστε τους εργαζομένους να αναγνωρίζουν τα νέα εικονογράμματα με τη βοήθεια των ακόλουθων συνδέσμων: <https://echa.europa.eu/el/regulations/clp/clp-quiz> και https://echa.europa.eu/documents/10162/2621167/eu-osh-chemical_hazard_pictograms_leaflet_el.pdf
- Για συμβουλές προς τους χρήστες χημικών προϊόντων στον χώρο εργασίας (CLP), βλέπε: http://echa.europa.eu/documents/10162/966058/tips_users_chemicals_workplace_el.pdf
- Εάν είστε τυποποιητής, βλέπε: <https://echa.europa.eu/el/regulations/reach/downstream-users/who-is-a-downstream-user/formulators>



...σχετικά με τους ΜΕΤΑΓΕΝΕΣΤΕΡΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ;

- Οι ιστοσελίδες που περιέχουν πληροφορίες οι οποίες απευθύνονται ειδικά στους μεταγενέστερους χρήστες έχουν επισημανθεί με την ανάλογη ετικέτα. Κάντε κλικ στην ετικέτα για να εμφανιστεί ο κατάλογος με το σχετικό περιεχόμενο.

