



ΚΥΠΡΙΑΚΟ  
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ  
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ

Λευκωσία, 13 Οκτωβρίου 2015

**ΠΡΟΣ:** Όλους τους ενδιαφερόμενους

**ΑΠΟ:** Παναγιώτη Παναγή, Λειτουργό Τμήματος Εργασιακών Σχέσεων

**ΘΕΜΑ:** Δημόσια διαβούλευση για την προτεινόμενη απαγόρευση των χημικών ουσιών PFOA και Δισφαινόλης Α

Κυρίες / Κύριοι,

Σας πληροφορούμε ότι είναι υπό συζήτηση σε Ευρωπαϊκό Επίπεδο δύο προτάσεις για εισαγωγή νέων περιορισμών στη χρήση χημικών ουσιών.

Η πρώτη πρόταση αφορά τη χημική ουσία πενταδεκαφθοροοκτανοϊκό οξύ (Pentadecafluorooctanoic acid-PFOA), καθώς και των αλάτων της, των προϊόντων αποικοδόμησής της και συγκεκριμένων συγγενικών της χημικών ουσιών. Το PFOA (αρ. ΕΚ 206-397-9) χρησιμοποιείται ευρέως στην κατασκευή φθοριωμένων πλαστικών, στη φωτογραφική βιομηχανία και ως τασιενεργό σε ημιαγωγία προϊόντα. Οι συγγενικές με το PFOA χημικές ουσίες χρησιμοποιούνται σε πυροσβεστικά υλικά, προϊόντα διαβροχοποίησης, καθαριστικά, υφάσματα, δέρματα, χάρτινα προϊόντα (π.χ. συσκευασίες τροφίμων), χρώματα, βερνίκια, γόμες, κεριά δαπέδου κ.ά. Η πρόταση περιορισμού γίνεται επειδή το PFOA και οι συγγενικές του χημικές ουσίες χαρακτηρίζονται ως έμμονες, βιοσυσσωρευτικές και τοξικές, αποικοδομούνται σε ουσίες με αντίστοιχες ιδιότητες, είναι τοξικές για την αναπαραγωγή και επηρεάζουν τα επίπεδα χοληστερόλης στους ανθρώπους.

Η δεύτερη πρόταση αφορά την χρήση της Δισφαινόλης Α (αρ. ΕΚ 201-245-8) σε θερμοευαίσθητο χαρτί (χαρτί φαξ, αποδείξεων, εισιτηρίων, ετικετών, κ.λπ.), δηλαδή σε χαρτί καλυμμένο με ειδική στρώση που αλλάζει χρώμα εφόσον θερμανθεί. Ο περιορισμός για τη Δισφαινόλη Α προτείνεται με βάση τους αποδεδειγμένους κινδύνους για τους καταναλωτές και ειδικότερα τις έγκυες γυναίκες. Συγκεκριμένα, έχει αποδειχθεί ότι λόγω της έκθεσης των εμβρύων στην ουσία αυτή κατά τη διάρκεια της κύησης, υπάρχουν επιπτώσεις στο αναπαραγωγικό σύστημα, στους μαστικούς αδένες, στον εγκέφαλο, στη συμπεριφορά των προσώπων και επιδράσεις στον μεταβολισμό, με πρόκληση παχυσαρκίας.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να έχουν πρόσβαση στους φακέλους των προτεινόμενων περιορισμών και να υποβάλουν σχόλια μέχρι τις 16.11.2015, μέσω της ακόλουθης ιστοσελίδας του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων (ECHA):

<http://echa.europa.eu/el/restrictions-under-consideration>

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την πιο πάνω διαβούλευση οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με τους αρμόδιους Λειτουργούς του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας, του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων **στα τηλέφωνα 22405609 και 22405608.**

Με εκτίμηση,

Παναγιώτης Παναγής,  
Λειτουργός Τμήματος Εργασιακών Σχέσεων.

/ΕΞ