

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Ευρωπαϊκή δημόσια διαβούλευση για τον προτεινόμενο περιορισμό χρήσης Υπερφθοριωμένων Αλκυλικών Καρβοξυλικών Οξέων (C9-C14 PFCAs)

Το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων ενημερώνει τους επηρεαζόμενους επαγγελματίες ότι σε Ευρωπαϊκό επίπεδο έχει υποβληθεί πρόταση για εισαγωγή νέου περιορισμού για την απαγόρευση παρασκευής, εισαγωγής και χρήσης των χημικών ουσιών της κατηγορίας των υπερφθοριωμένων αλκυλικών καρβοξυλικών οξέων (γραμμικών ή/και διακλαδισμένων), με αριθμό ατόμων άνθρακα μεταξύ 9-14 (C9-C14 PFCAs). Ο περιορισμός περιλαμβάνει επίσης τα άλατα των εν λόγω οξέων καθώς και τις πρόδρομες χημικές τους ουσίες. Ο προτεινόμενος περιορισμός θα ενταχθεί στο Παράρτημα XVII του Ευρωπαϊκού Κανονισμού με αρ. 1907/2006 (REACH).

Τα εν λόγω υπερφθοριωμένα αλκυλικά καρβοξυλικά οξέα ταξινομούνται ως Ύποπτα Καρκινογένεσης και Τοξικά για την Αναπαραγωγή. Έχουν επίσης χαρακτηριστεί ως Έμμονες και Βιοσυσσωρευτικές χημικές ουσίες γιατί δεν διασπώνται κάτω από αερόβιες ή αναερόβιες συνθήκες, έχουν υψηλή κινητικότητα και υδατική διαλυτότητα και έχουν προστεθεί στον κατάλογο των Χημικών Ουσιών Αυξημένης Επικινδυνότητας. Επίσης μετά από μελέτες βιοπαρακολούθησης έχουν εντοπιστεί σε πολικές αρκούδες και φώκιες καθώς και στο ανθρώπινο σπέρμα και στο μητρικό γάλα.

Οι συγκεκριμένες χημικές ουσίες δεν παρασκευάζονται πλέον στην Ευρώπη αλλά εισάγονται, κυρίως ως συστατικό αντικειμένων. Έχουν χρησιμοποιηθεί στο παρελθόν λόγω των ιδιοτήτων τους γιατί παρουσιάζουν υψηλή αντίσταση τριβής, διηλεκτρικές ιδιότητες, αντίσταση στη θερμότητα και σε χημικούς παράγοντες, χαμηλή επιφανειακή τάση και είναι απωθητικά λαδιού και λιπαντικών. Η μόνη αποδεδειγμένη πλέον χρήση τους στην Ευρώπη είναι σε ημιαγωγικά υλικά. Ωστόσο, καλείται το εμπορικό κοινό να δηλώσει εάν χρησιμοποιεί ή εισάγει τις εν λόγω χημικές ουσίες είτε αυτούσιες, είτε ως συστατικό μειγμάτων (π.χ. καλλυντικά), είτε ως συστατικό αντικειμένων, για να ληφθεί αυτό υπόψη στη διαμόρφωση του περιορισμού.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να έχουν πρόσβαση στον φάκελο του προτεινόμενου περιορισμού και να υποβάλουν σχόλια μέσω της ακόλουθης ιστοσελίδας του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων (ECHA):

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

Αρχικά σχόλια μπορούν να υποβληθούν μέχρι την 16^η Φεβρουαρίου 2018 με καταληκτική ημερομηνία για την υποβολή σχολίων την 20^η Ιουνίου 2018.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την πιο πάνω διαβούλευση οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τους αρμόδιους Λειτουργούς στα τηλέφωνα 22405609 και 22405608.

9 Ιανουαρίου 2018

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ