



Λευκωσία, 23 Ιουλίου 2020

Προς: Όλους τους Ενδιαφερομένους

ΘΕΜΑ: Ανακοίνωση του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας για Έναρξη ισχύος περιορισμού χρήσης Φθαλικών Εστέρων σε αντικείμενα

Κυρία/ε,

Επιθυμούμε να σας πληροφορήσουμε ότι το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας μας έχει ενημερώσει ότι από τις 7 Ιουλίου 2020 ο περιορισμός που αφορά τη χρήση τεσσάρων φθαλικών εστέρων σε παιχνίδια και είδη παιδικής φροντίδας (σημείο 51 του Παραρτήματος XVII του Ευρωπαϊκού Κανονισμού REACH), **επεκτείνεται σε όλα τα πλαστικά αντικείμενα**, πλην συγκεκριμένων εξαιρέσεων.

Χαρακτηριστικά παραδείγματα πλαστικών αντικειμένων ευρείας χρήσης τα οποία θα καλύπτονται από τη διεύρυνση του περιορισμού είναι πατώματα, στρώματα, παπούτσια, είδη γραφείου και γραφειακού εξοπλισμού, καλώδια, σύρματα, είδη αναψυχής, ταξιδιού, γυμναστικής και σχετικός εξοπλισμός, αντικείμενα επικαλυπτόμενα με πλαστικό κ.ά.

Επισυνάπτεται η σχετική ανακοίνωση του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας με περισσότερες πληροφορίες.

Με εκτίμηση,

Ανδρέας Ανδρέου,
Διευθυντής Τμήματος Βιομηχανίας,
για Γενικό Γραμματέα.
#

Προστατεύοντας τις μελλοντικές γενεές

DEHP, DBP, DIBP και BBP

Οι φθαλικοί εστέρες DEHP, DBP, DIBP και BBP είναι χημικές ουσίες οι οποίες προστίθενται σκόπιμα στα πλαστικά για να αυξήσουν την ελαστικότητα, τη διαφάνεια, την αντοχή και τη διάρκεια ζωής τους. Είναι τοξικοί στην αναπαραγωγή και επηρεάζουν το ανθρώπινο ορμονικό σύστημα.



Πού βρίσκονται;

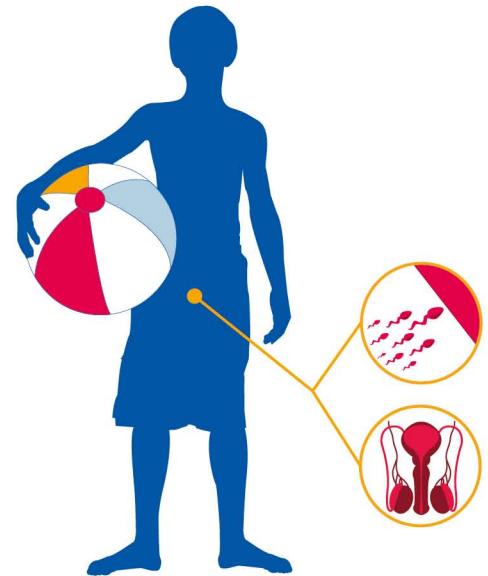
Χρησιμοποιούνται ευρέως σε προϊόντα όπως **φουσκωτά παιχνίδια θαλάσσης**, τα **δάπεδα**, οι **επικαλύψεις υφασμάτων**, ο **ερασιτεχνικός εξοπλισμός**, τα **στρώματα**, τα **υποδήματα** και ο **εξοπλισμός γραφείου**.

Η έκθεση σε αυτές τις χημικές ουσίες γίνεται μέσα από το φαγητό μας, το δέρμα και τον αέρα που αναπνέουμε.

Ποια είναι η ανησυχία;

Η έκθεση σε DEHP, DBP, DIBP και BBP επηρεάζει την **ανδρική αναπαραγωγική ικανότητα**, καταλήγοντας σε χιλιάδες περιπτώσεις **ανδρικής στειρότητας** ετησίως στην Ευρώπη που θα μπορούσαν να είχαν αποτραπεί.

Μπορούν επίσης να προκαλέσουν **άσθμα**.



Τι έχει κάνει η Ευρώπη;

Η χρήση αυτών των χημικών ουσιών σε προϊόντα περιορίζεται στην ΕΕ/ΕΕΑ από τις 7 Ιουλίου 2020. Ο περιορισμός αυτός θα σώσει περίπου **2000 αγόρια ετησίως** από προβλήματα γονιμότητας στη μετέπειτα ζωή τους.

Τα εκτιμώμενα κέρδη υπολογίζονται σε **€235 εκ. ετησίως** ενώ το κόστος είναι περίπου **€17 εκ.**

Οι ευρωπαίοι πολίτες θα είναι πολύ περισσότερο προστατευμένοι – τα πλεονεκτήματα από τον περιορισμό μπορεί να είναι έως και **10 φορές μεγαλύτερα** από το κόστος.

Εργαζόμαστε για να περιορίσουμε τη χρήση των επικίνδυνων χημικών προϊόντων και για την προστασία της υγείας των Ευρωπαίων πολιτών.

Επισκεφθείτε μας στο echa.europa.eu



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ



Έναρξη ισχύος περιορισμού χρήσης Φθαλικών Εστέρων σε αντικείμενα (ΚΧΠΑΥ/27)

Το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας του Υπουργείου Εργασίας, Πρόνοιας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων ενημερώνει τους επηρεαζόμενους επαγγελματίες και το καταναλωτικό κοινό ότι από τις 7.7.2020 ο περιορισμός που αφορά τη χρήση τεσσάρων φθαλικών εστέρων σε παιχνίδια και είδη παιδικής φροντίδας (σημείο 51 του Παραρτήματος XVII του Ευρωπαϊκού Κανονισμού REACH), **επεκτείνεται σε όλα τα πλαστικά αντικείμενα**, πλην συγκεκριμένων εξαιρέσεων.

Ο περιορισμός αυτός καλύπτει τις ακόλουθες τέσσερις χημικές ουσίες:
Φθαλικό διισοβουτύλιο-DIBP (αρ. ΕΚ 201-553-2),
Φθαλικό διβουτυλεστέρα-DBP (αρ. ΕΚ 201-557-4)
Φθαλικό βενζύλιο βουτύλιο -BBP (αρ. ΕΚ 201-622-7) και
Φθαλικό δι-(2- αιθυλεξυλ)εστέρα-DEHP (αρ. ΕΚ 204-211-0).

Οι χημικές αυτές ουσίες δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται σε πλαστικά αντικείμενα σε ποσοστό πέραν του 0,1% κατά βάρος του πλαστικοποιημένου υλικού. Διευκρινίζεται ότι ο περιορισμός εφαρμόζεται σε όλα τα προϊόντα από πλαστικό όπως αυτά από PVC, PVDC, PVA, PU κ.λπ. καθώς και σε όλα τα κολλητικά και στεγανοποιητικά υλικά όπως είναι οι βαφές, οι γόμες και τα μελάνια.

Η επέκταση του περιορισμού προωθήθηκε μετά από αξιολόγηση των κινδύνων για όλες τις επηρεαζόμενες ομάδες και ειδικότερα για τους καταναλωτές. Οι φθαλικοί εστέρες χρησιμοποιούνται ευρέως σε πλαστικά υλικά και αντικείμενα γιατί μαλακώνουν το σκληρό πλαστικό και το κάνουν πιο εύκαμπτο. Αποδείχθηκε όμως ότι έχουν ιδιότητες ορμονικού διαταράκτη και για αυτό ταξινομούνται ως Τοξικοί στην Αναπαραγωγή αφού είναι επιβλαβείς για τη γονιμότητα ή βλάπτουν το έμβρυο. Υπολογίζεται ότι μόνο από τον συγκεκριμένο περιορισμό θα ωφεληθούν περίπου 2000 αγόρια ετησίως αφού λόγω της μη έκθεσης δεν θα αντιμετωπίσουν προβλήματα γονιμότητας στη ζωή τους. Περισσότερες πληροφορίες για το θέμα αυτό φαίνονται στη σχετική έκδοση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων (ECHA) που επισυνάπτεται.

Χαρακτηριστικά παραδείγματα πλαστικών αντικειμένων ευρείας χρήσης τα οποία θα καλύπτονται από τη διεύρυνση του περιορισμού είναι πατώματα, στρώματα, παπούτσια, είδη γραφείου και γραφειακού εξοπλισμού, καλώδια, σύρματα, είδη αναψυχής, ταξιδιού, γυμναστικής και σχετικός εξοπλισμός, αντικείμενα επικαλυπτόμενα με πλαστικό κ.ά.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να έχουν πρόσβαση στο κείμενο του περιορισμού και σε περισσότερες πληροφορίες μέσω της ακόλουθης ιστοσελίδας του ECHA:

<https://echa.europa.eu/documents/10162/aaa92146-a005-1dc2-debe-93c80b57c5ee>
<https://chemicalsinourlife.echa.europa.eu/el/chemicals-in-plastic-products>

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με τους αρμόδιους Λειτουργούς στα τηλέφωνα 22405609 και 22405608.

20 Ιουλίου 2020

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ
ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ