

1. Εργαλείο χειρός επωνυμίας «MR-tuote», με κωδικούς MR-1219 και MR-1219. Το προϊόν είναι Κινεζικής κατασκευής, εντοπίστηκε στην αγορά της Φινλανδίας και στα πλαστικά του μέρη περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό δις (2-αιθυλεξυλ) εστέρα (DEHP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



2. Τραπεζομάντηλο χωρίς λοιπά στοιχεία. Το προϊόν εντοπίστηκε στην αγορά της Σουηδίας και περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό δις (2-αιθυλεξυλ) εστέρα (DEHP), σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



3. Φουσκωτό παιχνίδι με την επωνυμία «Skoczek» και διάφορους κωδικούς. Το προϊόν πωλείται διαδικτυακά, εντοπίστηκε στην αγορά της Πολωνίας και περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό διβουτύλεστερα (DBP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



4. Μπάλα μασάζ με επωνυμία «Gymstick» και κωδικό 72039. Το προϊόν είναι Κινεζικής κατασκευής, εντοπίστηκε στην αγορά της Φινλανδίας και περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό διβουτυλεστέρα (DBP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



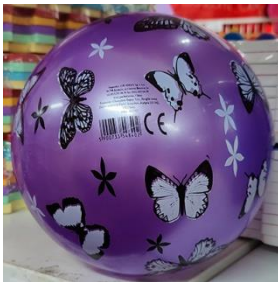
5. Πλαστική κούκλα επωνυμίας «M&Z» και κωδικό ΥL106. Το προϊόν είναι Κινεζικής κατασκευής, εντοπίστηκε στην αγορά της Πολωνίας και περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό δισ (2-αιθυλεξυλ) εστέρα (DEHP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



6. Φουσκωτό σωσίβιο επωνυμίας «Baby Boat» και διάφορους κωδικούς. Το προϊόν είναι Κινεζικής κατασκευής, εντοπίστηκε στην αγορά της Πολωνίας και περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό δις (2-αιθυλεξυλ) εστέρα (DEHP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



7. Πλαστική μπάλα επωνυμίας «pilka» και με κωδικό D33353. Το προϊόν είναι Κινεζικής κατασκευής, εντοπίστηκε στην αγορά της Πολωνίας και περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό δι-ισοβουτύλεστερα (DIBP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



8. Περιδέραιο επωνυμίας «Busy Lizzie» και με κωδικό 301621. Το προϊόν εντοπίστηκε στην αγορά της Σουηδίας και περιέχει Κάδμιο σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο. Το Κάδμιο είναι χημική ουσία επιβλαβής για την ανθρώπινη υγεία, διότι συσσωρεύεται στο σώμα και μπορεί να βλάψει τα νεφρά και τα οστά.



9. Σκουλαρίκια επωνυμίας «Busy Lizzie» και με κωδικό 400124. Το προϊόν εντοπίστηκε στην αγορά της Σουηδίας και περιέχει Κάδμιο σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο. Το Κάδμιο είναι χημική ουσία επιβλαβής για την ανθρώπινη υγεία, διότι συσσωρεύεται στο σώμα και μπορεί να βλάψει τα νεφρά και τα οστά.



10. Σκουλαρίκια επωνυμίας «uSisi designs». Το προϊόν εντοπίστηκε στην αγορά της Σουηδίας και στα πλαστικά μέρη του περιέχει την τοξική για την αναπαραγωγή ουσία Φθαλικό δις (2-αιθυλεξυλ) εστέρα (DEHP) σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο που είναι 0,1% κατά βάρος.



11. Σετ δακτυλίδια με κωδικό G005 R322. Το προϊόν εντοπίστηκε στην αγορά της Σουηδίας και περιέχει Κάδμιο σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο. Το Κάδμιο είναι χημική ουσία επιβλαβής για την ανθρώπινη υγεία, διότι συσσωρεύεται στο σώμα και μπορεί να βλάψει τα νεφρά και τα οστά.



12. Μάσκα αποκριών επωνυμίας «LED Mask Nightmare Röd» και με κωδικό 090522. Το προϊόν είναι Κινεζικής κατασκευής, εντοπίστηκε στην αγορά της Σουηδίας και η συσκευασία του περιέχει Κάδμιο σε ποσοστό μεγαλύτερο από το μέγιστο επιτρεπόμενο από τη νομοθεσία όριο. Το Κάδμιο είναι χημική ουσία επιβλαβής για την ανθρώπινη υγεία, διότι συσσωρεύεται στο σώμα και μπορεί να βλάψει τα νεφρά και τα οστά.



13. Δερμάτινα γάντια με την επωνυμία «Guide» και κωδικό 223604806. Το προϊόν πωλείται διαδικτυακά, εντοπίστηκε στην αγορά της Γερμανίας και περιέχει υψηλή συγκέντρωση Χρωμίου (VI). Το χρώμιο (VI) είναι ουσία ευαισθητοποιητική και μπορεί να προκαλέσει αλλεργικές αντιδράσεις.

