

ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΕΩΣ 2022
ΟΙ ΠΕΡΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΧΡΗΣΗΣ ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ
ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΤΟΥ 2014 ΚΑΙ 2020

Διάταγμα δυνάμει του Κανονισμού 20

- Προοίμιο. Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης με τίτλο -
- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 176, 11.7.2023, σ. 4.
«Κατ' εξουσιοδότηση Οδηγία (ΕΕ) 2023/1437 της Επιτροπής της 4ης Μαΐου 2023 για την τροποποίηση, με σκοπό την προσαρμογή στην επιστημονική και τεχνική πρόοδο, του παραρτήματος IV της οδηγίας 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά εξαίρεση για τη χρήση υδραργύρου σε μορφοτροπείς πίεσης τήξης για τριχοειδή ροόμετρα υπό ορισμένες προϋποθέσεις»,
- Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 185, 24.7.2023, σ. 6.
«Κατ' εξουσιοδότηση Οδηγία (ΕΕ) 2023/1526 της Επιτροπής της 16ης Μαΐου 2023 για την τροποποίηση της οδηγίας 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά εξαίρεση για τον μόλυβδο ως θερμικό σταθεροποιητή σε πολυβινυλοχλωρίδιο που χρησιμοποιείται ως βασικό υλικό σε αισθητήρες οι οποίοι χρησιμοποιούνται σε ιατροτεχνολογικά προϊόντα για διάγνωση in vitro»
- Επίσημη Εφημερίδα, Παράρτημα Τρίτο (I):
15.4.2014
23.1.2015
11.3.2016
5.1.2017
12.5.2017
16.6.2017
12.10.2018
22.02.2019
20.09.2019
7.2.2020
2.4.2020
14.8.2020
26.3.2021
5.11.2021
10.6.2022
7.10.2022
10.2.2023
28.7.2023.
Ο Υπουργός Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, ασκώντας την εξουσία που του χορηγεί ο Κανονισμός 20 των περί Αποβλήτων (Περιορισμός Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014 και 2020, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα.
- Συνοπτικός τίτλος. 1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Τροποποίησης του Παραρτήματος IV των περί Αποβλήτων (Περιορισμός Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014 και 2020, Διάταγμα (Αρ. 3) του 2023.
- Τροποποίηση του Παραρτήματος IV των Κανονισμών. 2. Το Παράρτημα IV των περί Αποβλήτων (Περιορισμός Χρήσης Ορισμένων Επικίνδυνων Ουσιών σε Ηλεκτρικό και Ηλεκτρονικό Εξοπλισμό) Κανονισμών του 2014 και 2020 τροποποιείται ως ακολούθως:
- (α) Με την προσθήκη της καταχώρισης 49 με το ακόλουθο νέο κείμενο:
«49. Υδράργυρος σε μορφοτροπείς πίεσης τήξης για τριχοειδή ροόμετρα σε θερμο-κρασίες άνω των 300 °C και πιέσεις άνω των 1 000 bar
Ισχύει για την κατηγορία 9 και λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2025.».
- (β) Με την προσθήκη της ακόλουθης εγγραφής 41α:
«41α. Μόλυβδος ως θερμικός σταθεροποιητής σε πολυβινυλοχλωρίδιο (PVC) που χρησιμεύει ως βασικό υλικό σε αμπερομετρικούς, ποτενσιομετρικούς και αγωγιμομετρικούς ηλεκτροχημικούς αισθητήρες που χρησιμοποιούνται σε ιατροτεχνολογικά προϊόντα για διάγνωση in vitro για την ανάλυση κρεατινίνης και αζώτου ουρίας του αίματος στο ολικό αίμα.
Ισχύει για την κατηγορία 8 και λήγει στις 31 Δεκεμβρίου 2023.».
- Έναρξη ισχύος. 3. Το παρόν Διάταγμα τίθεται σε ισχύ από την ημέρα δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

Έγινε στις 18 Δεκεμβρίου 2023.

ΠΕΤΡΟΣ ΞΕΝΟΦΩΝΤΟΣ,
Υπουργός Γεωργίας,
Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.