

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΟΔΗΓΙΑ (ΕΕ) 2019/171 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**της 16ης Νοεμβρίου 2018****για την τροποποίηση, προς τον σκοπό της προσαρμογής στην επιστημονική και τεχνική πρόοδο, του παραρτήματος III της οδηγίας 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά εξαίρεση για τη χρήση καδμίου και των ενώσεών του σε ηλεκτρικές επαφές****(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)**

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη την οδηγία 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 8ης Ιουνίου 2011, για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 5 παράγραφος 1 στοιχείο α),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Η οδηγία 2011/65/ΕΕ επιβάλλει στα κράτη μέλη να διασφαλίζουν ότι ο ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός που διατίθεται στην αγορά δεν περιέχει ορισμένες επικίνδυνες ουσίες που παρατίθενται στο παράρτημα II της εν λόγω οδηγίας. Η απαίτηση αυτή δεν ισχύει για τις εφαρμογές που παρατίθενται στο παράρτημα III της οδηγίας 2011/65/ΕΕ.
- (2) Οι διαφορετικές κατηγορίες του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού στις οποίες εφαρμόζεται η οδηγία 2011/65/ΕΕ (κατηγορίες 1 έως 11) παρατίθενται στο παράρτημα I της εν λόγω οδηγίας.
- (3) Το κάδμιο είναι ουσία που υπόκειται σε περιορισμό και παρατίθεται στο παράρτημα II της οδηγίας 2011/65/ΕΕ. Ωστόσο, η χρήση του καδμίου και των ενώσεών του σε ηλεκτρικές επαφές εξαιρούνταν από τον περιορισμό και αυτή τη στιγμή παρατίθεται στην καταχώριση 8(β) του παραρτήματος III της εν λόγω οδηγίας. Η ημερομηνία λήξης ισχύος της εν λόγω εξαίρεσης ήταν, για τις κατηγορίες 1 έως 7 και 10, η 21η Ιουλίου 2016.
- (4) Η Επιτροπή έλαβε αίτηση για ανανέωση της εξαίρεσης αυτής πριν από την 21η Ιανουαρίου 2015, σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 5 της οδηγίας 2011/65/ΕΕ. Η εξαίρεση παραμένει σε ισχύ μέχρι να ληφθεί απόφαση σχετικά με την εν λόγω αίτηση.
- (5) Τα υλικά για ηλεκτρικές επαφές τα οποία περιέχουν κάδμιο χρησιμοποιούνται σε πολλές ηλεκτρομηχανικές διατάξεις ως κατασκευαστικά στοιχεία που μπορούν να μεταφέρουν διαλείπον συνεχές ρεύμα μέσω των επιφανειών επαφής. Οι εν λόγω διατάξεις είναι ιδίως διακόπτες ισχύος των ηλεκτροκινητήρων, ηλεκτρονόμοι και διακόπτες επαφής, διακόπτες ηλεκτρικών εργαλείων, διακόπτες ηλεκτρικών συσκευών, διακόπτες κυκλώματος για τον εξοπλισμό μεταγωγής, συσσωρευτές/τροφοδοτικά (power packs), ανιχνευτές κίνησης/χρονυστέρησης και πίνακες ελέγχου φωτισμού.
- (6) Το κάδμιο σε ηλεκτρικές επαφές προσδίδει ουσιώδεις ιδιότητες όπως ανώτερες επιδόσεις, απόσβεση ηλεκτρικού τόξου, υψηλότερη αγωγιμότητα, λιγότερη διάβρωση επαφής και σχετικά εύκολη κατασκευή σε σύγκριση με τις εναλλακτικές λύσεις.
- (7) Για ορισμένες εφαρμογές που καλύπτονται από την παρούσα εξαίρεση, η υποκατάσταση ή η εξάλειψη του καδμίου είναι ακόμη επιστημονικά και τεχνικά ανέφικτη λόγω της έλλειψης αξιόπιστων υποκαταστάτων, ή απαιτεί περισσότερο χρόνο για να εξασφαλιστεί η αξιοπιστία των διαθέσιμων υποκαταστάτων. Η εξαίρεση δεν αποδυναμώνει την προστασία του περιβάλλοντος και της υγείας που παρέχεται από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁽²⁾. Συνεπώς, θα πρέπει να ανανεωθεί για τις εν λόγω ειδικές εφαρμογές.
- (8) Για όλες τις άλλες εφαρμογές που αυτή τη στιγμή καλύπτονται από την εξαίρεση, δεν πληρούνται οι όροι για την ανανέωση. Η εξαίρεση για τις εν λόγω εφαρμογές θα πρέπει να εξακολουθήσει να ισχύει για 12 μήνες μετά την ημερομηνία έναρξης ισχύος της παρούσας κατ' εξουσιοδότηση οδηγίας, σύμφωνα με το άρθρο 5 παράγραφος 6 της οδηγίας 2011/65/ΕΕ.
- (9) Δεδομένου ότι, για τις εφαρμογές που καλύπτονται από την εν λόγω ανανέωση, δεν υπάρχουν στην αγορά αξιόπιστες εναλλακτικές λύσεις ή χρειάζεται περισσότερος χρόνος για να εξασφαλιστεί η αξιοπιστία των εν λόγω εναλλακτικών λύσεων, η εξαίρεση για τις εφαρμογές αυτές θα πρέπει να ανανεωθεί για τις κατηγορίες 1 έως 7 και 10 για τη μέγιστη περίοδο ισχύος των πέντε ετών έως τις 21 Ιουλίου 2021. Εάν ληφθούν υπόψη τα αποτελέσματα των συνεχιζόμενων προσπαθειών για την εξεύρεση αξιόπιστου υποκατάστατου, δεν είναι πιθανό η διάρκεια ισχύος της εξαίρεσης να έχει δυσμενείς επιπτώσεις στην καινοτομία.

⁽¹⁾ ΕΕ L 174 της 1.7.2011, σ. 88.

⁽²⁾ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Δεκεμβρίου 2006, για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) και για την ίδρυση του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων (ΕΕ L 396 της 30.12.2006, σ. 1).

- (10) Για τις άλλες κατηγορίες πλην των κατηγοριών 1 έως 7 και 10, η υφιστάμενη εξαίρεση εξακολουθεί να ισχύει σύμφωνα με τις περιόδους ισχύος που ορίζονται στο άρθρο 5 παράγραφος 2 δεύτερο εδάφιο της οδηγίας 2011/65/ΕΕ. Για λόγους σαφήνειας, θα πρέπει να προστεθούν οι ημερομηνίες λήξης στο παράρτημα ΙΙΙ της εν λόγω οδηγίας.
- (11) Επομένως, η οδηγία 2011/65/ΕΕ θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα ΙΙΙ της οδηγίας 2011/65/ΕΕ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα της παρούσας οδηγίας.

Άρθρο 2

1. Τα κράτη μέλη εγκρίνουν και δημοσιεύουν, το αργότερο τις 29 Φεβρουαρίου 2020, τις νομοθετικές, κανονιστικές και διοικητικές διατάξεις που είναι αναγκαίες για τη συμμόρφωση με την παρούσα οδηγία. Ανακοινώνουν αμέσως στην Επιτροπή το κείμενο των εν λόγω διατάξεων.

Εφαρμόζουν τις διατάξεις αυτές από την 1η Μαρτίου 2020.

Οι διατάξεις αυτές, όταν θεσπίζονται από τα κράτη μέλη, περιέχουν αναφορά στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από την αναφορά αυτή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος της αναφοράς αποφασίζεται από τα κράτη μέλη.

2. Τα κράτη μέλη ανακοινώνουν στην Επιτροπή το κείμενο των ουσιωδών διατάξεων εσωτερικού δικαίου τις οποίες θεσπίζουν στον τομέα που διέπεται από την παρούσα οδηγία.

Άρθρο 3

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή της στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Άρθρο 4

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 16 Νοεμβρίου 2018.

Για την Επιτροπή
Ο Πρόεδρος
Jean-Claude JUNCKER

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Στο παράρτημα III, η καταχώριση 8(β) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«8(β)	Κάδμιο και οι ενώσεις του σε ηλεκτρικές επαφές	<p>Ισχύει για τις κατηγορίες 8, 9 και 11 και λήγει στις:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 21 Ιουλίου 2021 για τις κατηγορίες 8 και 9 εκτός από τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα για διάγνωση in vitro και τα βιομηχανικά όργανα παρακολούθησης και ελέγχου· — 21 Ιουλίου 2023 για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα για διάγνωση in vitro της κατηγορίας 8· — 21 Ιουλίου 2024 για τα βιομηχανικά όργανα παρακολούθησης και ελέγχου της κατηγορίας 9 και για την κατηγορία 11.
8(β)-I	<p>Κάδμιο και οι ενώσεις του σε ηλεκτρικές επαφές για τις εξής χρήσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> — διακόπτες κυκλώματος· — διατάξεις ελέγχου της θερμοκρασίας μέσω θερμικών αισθητήρων· — θερμικά προστασίας κινητήρων (εξαιρουμένων των ερμητικών θερμικών προστασίας κινητήρων)· — διακόπτες εναλλασσόμενου ρεύματος (AC) ισχύος: <ul style="list-style-type: none"> — 6 A και άνω σε 250 V AC και άνω· ή — 12 A και άνω σε 125 V AC και άνω· — διακόπτες συνεχούς ρεύματος (DC) ισχύος 20 A και άνω σε 18 V DC και άνω· και — διακόπτες για χρήση σε συχνότητα τάσης τροφοδοσίας ≥ 200 Hz. 	<p>Ισχύει για τις κατηγορίες 1 έως 7 και 10 και λήγει στις 21 Ιουλίου 2021.»</p>