



2024/2790

31.10.2024

**ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2024/2790 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**της 23ης Ιουλίου 2024**

**για την τροποποίηση του παραρτήματος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα πολυμερή της κατηγορίας συστατικών υλικών 1**

**(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)**

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

Έχοντας υπόψη τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Ιουνίου 2019, για τη θέσπιση κανόνων σχετικά με τη διάθεση προϊόντων λίπανσης της ΕΕ στην αγορά και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 1069/2009 και (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 και την κατάργηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 2003/2003<sup>(1)</sup>, και ιδίως το άρθρο 42 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Ο κανονισμός (ΕΕ) 2019/1009 θεσπίζει κανόνες σχετικά με τη διάθεση προϊόντων λίπανσης της ΕΕ στην αγορά. Σύμφωνα με τις απαιτήσεις που ορίζονται στο μέρος II του παραρτήματος II του εν λόγω κανονισμού σχετικά με τις κατηγορίες συστατικών υλικών (στο εξής: «ΚΣΥ») 8 και 9, τα προϊόντα λίπανσης της ΕΕ επιτρέπεται να περιέχουν ορισμένα πολυμερή.
- (2) Η ευρύτατα διαδεδομένη παρουσία μικροσκοπικών θραυσμάτων από συνθετικά ή χημικώς τροποποιημένα φυσικά πολυμερή, τα οποία είναι αδιάλυτα στο νερό, αποδομούνται πολύ αργά και μπορούν εύκολα να καταναλωθούν από ζωντανούς οργανισμούς, εγείρει ανησυχίες σχετικά με τις γενικές επιπτώσεις τους στο περιβάλλον και, ενδεχομένως, στην ανθρώπινη υγεία. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα για τα πολυμερή που προστίθενται σκόπιμα σε προϊόντα λίπανσης της ΕΕ, τα οποία στη συνέχεια απελευθερώνονται στο περιβάλλον.
- (3) Ως εκ τούτου, ο κανονισμός (ΕΕ) 2019/1009 όρισε υποχρέωση της Επιτροπής να αξιολογήσει έως τις 16 Ιουλίου 2024 τα κριτήρια βιοαποδομησιμότητας δύο κατηγοριών πολυμερών που ανήκουν στην ΚΣΥ 9: των πολυμερών που ελέγχουν την αποδέσμευση θρεπτικών στοιχείων (στο εξής: παράγοντες επικάλυψης) και των πολυμερών που αυξάνουν την ικανότητα συγκράτησης ύδατος ή τη διαβρεξιμότητα του προϊόντος (στο εξής: πολυμερή συγκράτησης ύδατος).
- (4) Στις 23 Ιουνίου 2021 η Επιτροπή εξέδωσε τον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2021/1768<sup>(2)</sup>, με τον οποίο προστέθηκαν νέες κατηγορίες πολυμερών στις κατηγορίες συστατικών υλικών 1 και 11. Τα εν λόγω πολυμερή χρησιμοποιούνται συνήθως ως τεχνικά πρόσθετα για την αύξηση της αποδοτικότητας των καλλιεργητικών πρακτικών ή της ασφάλειας των προϊόντων. Προκειμένου να προσδιοριστούν τα πολυμερή που δεν προκαλούν ανησυχία για το περιβάλλον και, ως εκ τούτου, θα πρέπει να περιληφθούν στις ΚΣΥ 1 και 11, η Επιτροπή έλαβε υπόψη τις επιστημονικές γνώμες που εκδόθηκαν από την επιτροπή αξιολόγησης κινδύνων<sup>(3)</sup> και την επιτροπή κοινωνικοοικονομικής ανάλυσης του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου<sup>(4)</sup>, σχετικά με τα μικροπλαστικά που προστίθενται σκόπιμα σε καταναλωτικά ή επαγγελματικής χρήσης προϊόντα κάθε είδους. Επομένως, μόνο φυσικά πολυμερή, τα οποία δεν έχουν τροποποιηθεί χημικώς, βιοαποδομήσιμα πολυμερή ή διαλυτά πολυμερή μπορούν να χρησιμοποιούνται ως υλικά που ανήκουν στις ΚΣΥ 1 ή 11.

<sup>(1)</sup> ΕΕ L 170 της 25.6.2019, σ. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/1009/oj>.

<sup>(2)</sup> Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2021/1768 της Επιτροπής, της 23ης Ιουνίου 2021, για την τροποποίηση, με σκοπό την προσαρμογή στην τεχνική πρόοδο, των παραρτημάτων I, II, III και IV του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τη θέσπιση κανόνων σχετικά με τη διάθεση προϊόντων λίπανσης της ΕΕ στην αγορά (ΕΕ L 356 της 8.10.2021, σ. 8, ELI: [http://data.europa.eu/eli/reg\\_del/2021/1768/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2021/1768/oj)).

<sup>(3)</sup> Επιτροπή RAC του ECHA, 2020. Opinion on an Annex XV dossier proposing restrictions on intentionally added microplastics (Γνώμη σχετικά με φάκελο του παραρτήματος XV που προτείνει περιορισμούς για τα μικροπλαστικά που προστίθενται σκόπιμα) (ECHA/RAC/RES-O-0000006790-71-01/E).

<sup>(4)</sup> 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 καθώς και για την τροποποίηση της οδηγίας 1999/45/ΕΚ και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 793/93 του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1488/94 της Επιτροπής καθώς και της οδηγίας 76/769/ΕΟΚ του Συμβουλίου και των οδηγιών της Επιτροπής 91/155/ΕΟΚ, 93/67/ΕΟΚ, 93/105/ΕΚ και 2000/21/ΕΚ (ΕΕ L 396 της 30.12.2006, σ. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2006/1907/oj>).

- (5) Στη συνέχεια, η Επιτροπή εξέδωσε τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/2055<sup>(\*)</sup>, ο οποίος εισάγει γενικούς περιορισμούς στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 για τη διάθεση μικροσωματιδίων συνθετικών πολυμερών στην αγορά (στο εξής: γενικοί περιορισμοί). Ορισμένες κατηγορίες πολυμερών, καθώς και τα πολυμερή που πληρούν τα κριτήρια βιοαποδομησιμότητας ή διαλυτότητας που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006, εξαιρούνται από τους γενικούς περιορισμούς.
- (6) Τα προϊόντα λίπανσης της ΕΕ εξαιρούνται από το πεδίο εφαρμογής των γενικών περιορισμών, εν αναμονή του αποτελέσματος της αξιολόγησης των κριτηρίων βιοαποδομησιμότητας για τους παράγοντες επικάλυψης και τα πολυμερή συγκράτησης ύδατος. Ωστόσο, οι απαιτήσεις για τα πολυμερή που ανήκουν στην ΚΣΥ 1 και τα οποία συνήθως χρησιμοποιούνται ως τεχνικά πρόσθετα θα πρέπει να ευθυγραμμιστούν με τις απαιτήσεις για τα πολυμερή που εξαιρούνται από τους γενικούς περιορισμούς. Πρώτον, τα υλικά που ανήκουν στην ΚΣΥ 1 υπόκεινται ήδη σε ορισμένες διατάξεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006, ειδικά προσαρμοσμένες στη χρήση τους ως συστατικών υλικών σε προϊόντα λίπανσης της ΕΕ. Δεύτερον, τα πολυμερή που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως υλικά που ανήκουν στην ΚΣΥ 1, συνήθως τεχνικά πρόσθετα, όπως αντισκονικές ουσίες ή αντισυσσωματοποιητικοί παράγοντες, δεν επιτελούν συγκεκριμένη λειτουργία για ορισμένο χρονικό διάστημα μετά την εφαρμογή τους στο έδαφος, όπως κάνουν οι παράγοντες επικάλυψης και τα πολυμερή συγκράτησης ύδατος, δεν χρειάζεται να αποδομούνται αργά και δεν δικαιολογείται η θέσπιση ή η διατήρηση ειδικών κανόνων βιοαποδόμησης γι' αυτά. Τρίτον, οι γενικοί περιορισμοί του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 εφαρμόζονται σε παρόμοια πολυμερή σε εθνικά προϊόντα λίπανσης, με εξαίρεση τους παράγοντες επικάλυψης ή τα πολυμερή συγκράτησης ύδατος, που πρέπει να πληρούν τα ίδια κριτήρια με εκείνα που καθορίζονται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1009. Επομένως, είναι αναγκαίο να ευθυγραμμιστούν οι απαιτήσεις για τα υλικά που ανήκουν στην ΚΣΥ 1 με τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006, τόσο για να διασφαλιστεί η συνοχή με την εφαρμογή των ίδιων κανόνων σε παρόμοια υλικά που περιέχονται είτε σε εναρμονισμένα είτε σε μη εναρμονισμένα προϊόντα, όσο και για να επιτευχθούν οι στόχοι που επιδιώκονται με τη θέσπιση των γενικών περιορισμών στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006, τους οποίους η διατήρηση επεικέστερων κανόνων στον κανονισμό (ΕΕ) 2019/1009 ενδεχομένως θα έθετε σε κίνδυνο.
- (7) Κατά συνέπεια, ο κανονισμός (ΕΕ) 2019/1009 θα πρέπει να τροποποιηθεί αναλόγως.
- (8) Ο κανονισμός (ΕΕ) 2023/2055 θα αρχίσει να εφαρμόζεται στα εθνικά προϊόντα λίπανσης από τις 17 Οκτωβρίου 2028. Για λόγους συνοχής και για να δοθεί επαρκής χρόνος για την προσαρμογή στις απαιτήσεις που θεσπίζονται με τον παρόντα κανονισμό, θα πρέπει να ισχύσει η ίδια μεταβατική περίοδος,

ΕΞΕΛΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

#### Άρθρο 1

Το σημείο 1 του τμήματος «ΚΣΥ 1: ΟΥΣΙΕΣ ΚΑΙ ΜΕΙΓΜΑΤΑ ΠΑΡΘΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ» του παραρτήματος II μέρος II του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1009 τροποποιείται ως εξής:

- 1) το στοιχείο στ) αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:
- «στ) πολυμερή, άλλα από τα:
- i) πολυμερή που είναι αποτέλεσμα διαδικασίας πολυμερισμού που πραγματοποιείται στη φύση, ανεξάρτητα από τη διαδικασία με την οποία έχουν εξαχθεί, και τα οποία είναι μη χημικώς τροποποιημένες ουσίες κατά την έννοια του άρθρου 3 παράγραφος 40 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006·
  - ii) πολυμερή που είναι αποδομήσιμα σύμφωνα με το παράρτημα XVII προσάρτημα 15 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006·
  - iii) πολυμερή με διαλυτότητα άνω των 2 g/L σύμφωνα με το παράρτημα XVII προσάρτημα 16 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006· ή
  - iv) πολυμερή που δεν περιέχουν άτομα άνθρακα στη χημική τους δομή,»
- 2) παρεμβάλλεται το ακόλουθο στοιχείο στ α):
- «στ α) πολυμερή που καλύπτονται από τις ΚΣΥ 8 και ΚΣΥ 9,».

<sup>(\*)</sup> Κανονισμός (ΕΕ) 2023/2055 της Επιτροπής, της 25ης Σεπτεμβρίου 2023, για την τροποποίηση του παραρτήματος XVII του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH) όσον αφορά τα μικροσωματίδια συνθετικών πολυμερών (ΕΕ L 238 της 27.9.2023, σ. 67, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/2055/oj>).

*Άρθρο 2*

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

Ο παρών κανονισμός εφαρμόζεται από τις 17 Οκτωβρίου 2028.

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 23 Ιουλίου 2024.

Για την Επιτροπή  
Η Πρόεδρος  
Ursula VON DER LEYEN