



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΑΔΕ

Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων Εσόδων

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

ΓΕΝΙΚΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΤΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ, ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΧΗΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ – ΤΜΗΜΑ Β΄

Ταχ. Δ/ση: Αν. Τσόχα 16, Τ.Κ. 115 21 Αθήνα

Πληροφορίες: Δ. Χατζηαντωνίου-Ε. Απέργη

Τηλ.: 210 64 79 286-406

E-mail: environment.gcsl@aade.gr

Αθήνα, 06 Δεκεμβρίου 2022

Αριθ. πρωτ.: 30/004/000/1538

ΠΡΟΣ:

Ως Πίνακα αποδεκτών

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ (ηλεκτρονική αποστολή):

Γραφείο Προϊσταμένης Γεν. Δ/σης Γ.Χ.Κ.

E-mail: gd.gcsl@aade.gr

Διεύθυνση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Χημικών

Προϊόντων – Τμήμα Β΄

E-mail: devxp.gcsl@aade.gr

Θέμα: Νέοι Κανονισμοί που τροποποιούν τους Κανονισμούς REACH και CLP με εφαρμογή το προσεχές διάστημα

Α. Εφαρμογή του κατ' εξουσιοδότηση κανονισμού (ΕΕ) 2021/849 με θέμα τροποποιήσεις του μέρους 3 του Παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 (CLP).

Σας ενημερώνουμε ότι έχει δημοσιευθεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (φύλλο L 188, σελ. 27) ο κανονισμός (ΕΕ) 2021/849 για την τροποποίηση του μέρους 3 του παραρτήματος VI του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, με σκοπό την προσαρμογή του στην τεχνική και επιστημονική πρόοδο.

Σκοπός του κανονισμού είναι να προσθέσει, να επικαιροποιήσει ή να διαγράψει την εναρμονισμένη ταξινόμηση και επισήμανση ορισμένων ουσιών.

Ιδιαίτερως επισημαίνονται οι αλλαγές στις εγγραφές για τις ουσίες: βορικό οξύ, τριοξείδιο του βορίου, επτοξείδιο του βορίου-νατρίου ένυδρο, τετραβορικό δινάτριο άνυδρο, άλας ορθοβορικού οξέος με νάτριο, τετραβορικό δινάτριο δεκαένυδρο, τετραβορικό δινάτριο πενταένυδρο. Για τις παραπάνω εγγραφές καταργούνται τα ειδικά όρια συγκέντρωσης για ταξινόμηση στην τάξη κινδύνου τοξικότητα στην αναπαραγωγή, κατηγορία 1B (Repr. 1B), με αντίστοιχη δήλωση επικινδυνότητας H360FD.

Ως εκ τούτου, οι εγγραφές που αντιστοιχούν στους αριθμούς ευρετηρίου 005-007-00-2, 005-008-00-8, 005-011-00-4, 005-011-01-1 και 005-011-02-9 αντικαθίστανται αντίστοιχα από τις ακόλουθες:

Αριθμός ευρετηρίου	Χημική ονομασία	Αριθ. EC	Αριθ. CAS	Ταξινόμηση		Επισήμανση			Ειδικά όρια συγκέντρωσης, συντελεστής M και τιμές ATE	Σημειώσεις
				Κωδικοί τάξης και κατηγορίας επικινδυνότητας	Κωδικοί δήλωσης επικινδυνότητας	Κωδικοί εικονογραμμάτων κινδύνου και προειδοποιητικών λέξεων	Κωδικοί δήλωσης επικινδυνότητας	Συμπληρωματικοί κωδικοί δήλωσης επικινδυνότητας		
-005-007-00-2	βορικό οξύ [1] βορικό οξύ [2]	233-139-2 [1] 234-343-4 [2]	10043-35-3 [1] 11113-50-1 [2]	Repr. 1B	H360FD	GHS08 Dgr	H360FD*			
-005-008-00-8	τριοξειδίο του βορίου	215-125-8	1303-86-2	Repr. 1B	H360FD	GHS08 Dgr	H360FD*			
-005-011-00-4	επτοξειδίο του βορίου- νατρίου, ενυδρό- [1] τετραβορικό νάτριο, άνυδρο- [2] άλας του ορθοβορικού οξέος με νάτριο [3] τετραβορικό δινάτριο, δεκαενυδρό [4] τετραβορικό δινάτριο, πενταενυδρό [5]	235-541-3 [1] 215-540-4 [2] 237-560-2 [3] 215-540-4 [4] 215-540-4 [5]	12267-73-1 [1] 1330-43-4 [2] 13840-56-7 [3] 1303-96-4 [4] 12179-04-3 [5]	Repr. 1B	H360FD	GHS08 Dgr	H360FD*			

Ο κανονισμός εφαρμόζεται από τις **17 Δεκεμβρίου 2022**.

Το κείμενο του κανονισμού είναι διαθέσιμο ηλεκτρονικά από την ιστοσελίδα του EUR-Lex:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/?uri=CELEX%3A32021R0849&qid=1669021703606>.

Προσοχή: Από τις 17 Δεκεμβρίου 2022, δεν επιτρέπεται να διατίθενται στην αγορά προϊόντα που περιέχουν τις ως άνω ενώσεις του βορίου, των οποίων η ταξινόμηση και επισήμανση δεν συμμορφώνονται με τις επικαιροποιημένες εναρμονισμένες ταξινομήσεις.

B. Εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2020/878 για την τροποποίηση του Παραρτήματος II του Κανονισμού REACH, σχετικά με τις απαιτήσεις για τη σύνταξη των Δελτίων Δεδομένων Ασφαλείας

Ο ανωτέρω Κανονισμός δημοσιεύτηκε στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (φύλλο L 203, σελ. 28). Εφαρμόζεται από την 1/1/2021 με μεταβατική περίοδο έως τις 31/12/2022. Αυτό σημαίνει ότι τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας που θα παρέχονται στην αλυσίδα ανεφοδιασμού **από 1/1/2023** θα πρέπει να συμμορφώνονται με τις διατάξεις του νέου Κανονισμού. Οι κυριότερες αλλαγές που εισαγάγει ο νέος Κανονισμός είναι:

- Νανομορφές (υποενότητες 1.1, 3.1 και 3.2 και ενότητα 9)-Τα ΔΔΑ πρέπει να αναφέρουν εάν και ποιες νανομορφές περιλαμβάνονται, καθώς και τις σχετικές πληροφορίες ασφάλειας
- Κωδικοί UFI (υποενότητα 1.1)-Εάν έχει παρασχεθεί σύμφωνα με το Παράρτημα VIII του Κανονισμού CLP, πρέπει να αναφέρεται
- Τα στοιχεία όλων των προμηθευτών του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένου του διανομέα, πρέπει να παρέχεται στην υποενότητα 1.3
- Ιδιότητες των ενδοκρινών διαταρακτών (υποενότητες 2.3, 3.2, 11.2 και 12.6)- Για τα μίγματα οι πληροφορίες αυτές πρέπει να παρέχονται για κάθε τέτοια ουσία που βρίσκεται σε συγκέντρωση μεγαλύτερη ή ίση από 0,1%
- Ειδικά όρια συγκέντρωσης (SCL), συντελεστής M (M factor), Εκτιμήσεις οξείας τοξικότητας (ATE) (υποενότητες 3.1 και 3.2), πρέπει να αναφέρονται όταν είναι διαθέσιμες

- Φυσικοχημικές ιδιότητες (υποενότητες 9.1 και 9.2) – Οι υποενότητες αυτές έχουν νέα δομή σε εναρμόνιση με το διεθνές σύστημα GHS
 - Επιπλέον πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά του προϊόντος (υποενότητες 14.2 και 14.7)

Περισσότερες λεπτομέρειες θα σας δοθούν στο πλαίσιο του προγράμματος REF 11, που στοχεύει στην ορθή εφαρμογή του νέου κανονισμού.

Το κείμενο του κανονισμού είναι διαθέσιμο ηλεκτρονικά από την ιστοσελίδα του EUR-Lex:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32020R0878&from=EN>

Παραμένουμε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνιση.

**Η Προϊσταμένη
της Διεύθυνσης**

Ευτυχία Δήμα