

2025-2026: Απολογισμός & Προβλέψεις των νομοθετικών εξελίξεων

Για την Κανονιστική Συμμόρφωση και τη Βιωσιμότητα του κλάδου των Χρωμάτων & Βερνικιών

Ημερομηνία Έκδοσης:
20/04/2026

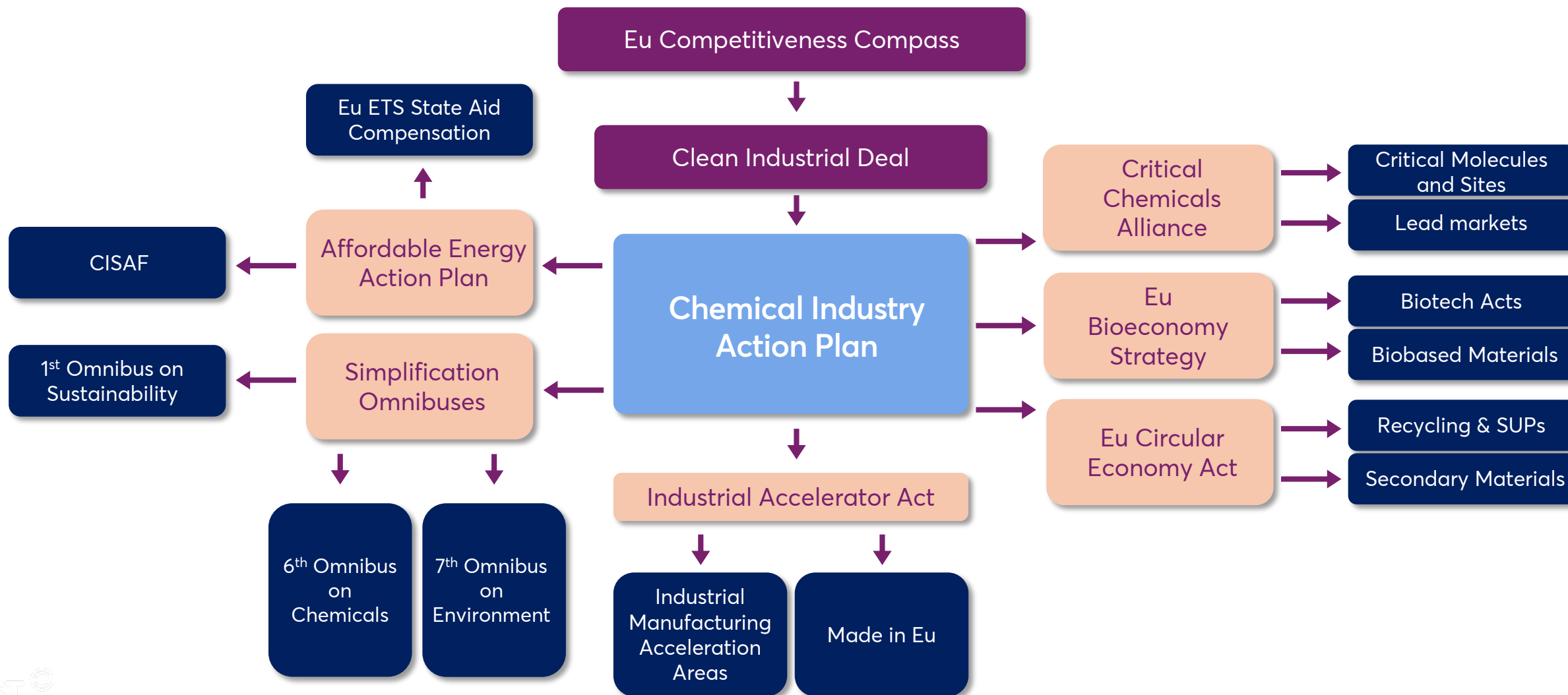
SUST 
CHEM
CONSULTING

 ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ
ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΒΕΡΝΙΚΙΩΝ
& ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΩΝ | HELLENIC
COATINGS ASSOCIATION



Εξελίξεις στην Πολιτική στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Το 2025 βλέπει την εφαρμογή του Competitiveness Compass με επίκεντρο το Chemical Industry Action Plan (CIAP). Το νέο πλαίσιο περιλαμβάνει πρωτοβουλίες που έχουν ως στόχο την ανάπτυξη της ανταγωνιστικότητας της βιομηχανίας χρωμάτων, μελάνων, βερνικιών και δομικών υλικών, μέσω της απλοποίησης του κανονιστικού πλαισίου και της παροχής κινήτρων για την πράσινη ανάπτυξη.



Eu Competitiveness Compass & Clean Industrial Deal

Ήδη από το 2024, η ΕΕ έχει θέσει το **Eu Competitiveness Compass** και το **Clean Industrial Deal**.

Το **Eu Competitiveness Compass** αποτελεί την νέα στρατηγική, που συνδυαστικά με το **Eu Green Deal**, έχει τρεις πυλώνες:

1. Innovation



2. Decarbonisation



3. Security



Competitiveness Compass

Energy

1. Electrification Action Plan
2. Affordable Energy Action Plan

Clean & Competitive Transition

1. Competitiveness Fund
2. Revision of State Aid Framework

Industrial Strategy

1. Single Market for CO2
2. Revision of Energy Taxation Directive
3. Green Lead Markets & Public Procurement

Clean Industrial Deal

Circular Economy & Environment

1. Circular Economy Act
2. Industrial Decarbonisation Accelerator Act
3. Chemical Industry Package

Chemical Industry Action Plan

1 Strengthening Resilience

- **Maintaining Critical Production in EU**
- **International Trade:**
 - Securing access to export markets
 - Trad defence
 - Customs and market surveillance

2 Securing Affordable Energy Supply & Supporting Decarbonization

- **Securing affordable energy supply:**
 - Faster permitting
 - Bioeconomy and biomass
- **Supporting decarbonization and shift to a circular economy:**
 - Eu financial support
 - Bioeconomy and biomass
 - Support for circularity
 - Carbon Capture, Utilization and Storage

3 Lead Markets & Innovation

- **Lead Markets and green taxation**
- **Innovation:**
 - Up to date chemical safety assessments

4 Simplifying & Streamlining the Regulatory Framework

- **"Simplification Omnibuses":**
 - Taxonomy DNSH simplification
- **Targeted revision of the REACH regulation**
- **The ECHA Regulation**
- **Providing clarity on PFAS**
- **Occupational Safety and Health**



Industrial Accelerator Act

Το **Industrial Accelerator Act** είναι ένα εργαλείο απλούστευσης αδειοδότησης, αλλά κυρίως αποτελεί κανονισμό αγοράς, που επιχειρεί να χρησιμοποιήσει την ενιαία αγορά, τις δημόσιες συμβάσεις, τις κρατικές ενισχύσεις και τον έλεγχο στρατηγικών επενδύσεων για να δημιουργήσει ζήτηση υπέρ της ευρωπαϊκής παραγωγής βιομηχανικών προϊόντων χαμηλού ανθρακικού αποτυπώματος.

- Το βασικό άμεσο όφελος είναι οι ταχύτερες επενδύσεις: **πιο γρήγορη αδειοδότηση, single entry point** και πιθανή εγκατάσταση σε **Industrial Manufacturing Acceleration Areas (IMAA)**.
- Ορίζονται απαιτήσεις **Low-carbon** και **Union-Origin** ως κριτήρια για **δημόσιες συμβάσεις και κρατικές ενισχύσεις** για στρατηγικούς κλάδους.
- **Δεν υπάρχουν ακόμη άμεσες ποσοτικοποιημένες low-carbon και Union - origin απαιτήσεις για όλα τα χημικά.** Τα πρώτα δεσμευτικά low-carbon / Union-origin κριτήρια αφορούν κυρίως χάλυβα, σκυρόδεμα / κονίαμα και αλουμίνιο, όχι γενικά τα χημικά προϊόντα.



Critical Chemicals Alliance

Ο σκοπός του **Critical Chemicals Alliance** είναι να αποτελέσει τον βασικό διάυλο επικοινωνίας μεταξύ της Επιτροπής και της Βιομηχανίας για ειδικά θέματα ενδιαφέροντος, όπως η ενέργεια (CISAF), οι επενδύσεις (Modernisation Fund), η απλοποίηση της νομοθεσίας (Omnibus), η κυκλική οικονομία (plastics) και οι εμπορικές σχέσεις (Mercosur, India).

Το CCA αποτελείται από τη γενική συνέλευση, την συντονιστική επιτροπή (steering committee) και **4 ομάδες εργασίας**:

WG1: Critical Molecules and Critical Sites

Chair: Γαλλία | Vice Chair: CEFIC

- Methodology for assessing criticality Set of 10 Eu-wide criteria to identify critical & strategic molecules/sites

WG3: Modernisation and Investments

Chair: Trilateral Chemical Region | Vice Chair: Region Lombardy

- Charter for reforms and funding mechanisms for production in Europe (steam crackers and ammonia production)

WG2: Trade

Chair: CEFIC | Vice Chair: Fertilisers Europe

- Early-warning reports on import surges on critical molecules & Trade monitoring reports
- Recommendation to fasten trade defence measures & cooperation and partnerships for feedstock access

WG4: Lead Markets

Chair: Ολλανδία | Vice Chair: Bio-based Industries Consortium

- Report on priority end markets for low-carbon and sustainable products.
- Package of policy options for market pull options to promote investment.
- **CEPE is a member**



Omnibus Progress

ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ

Omnibus I Sustainability Reporting

- CSRD/CS3D
- Οδηγία (ΕΕ) 2025/794 – Stop-the-clock για τις ημερομηνίες εφαρμογής
- Οδηγία (ΕΕ) 2026/470 – Απλοποίηση των υποχρεώσεων CSRD/CS3D
- CBAM - Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2083 - Αφορά την απλοποίηση
- Eu Taxonomy - Κανονισμός (ΕΕ) 2026/76 - Αλλαγή στο DNSH

Omnibus II Invest EU

- European fund for Strategic Investment – Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2005 – Απλοποίηση διαδικασιών επενδύσεων

Omnibus III Agriculture

- Κοινή Αγροτική Πολιτική – Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2649 – απλοποίηση και απελευθέρωση χρηματοδοτήσεων.

ΣΕ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ

Omnibus IV Small mid-caps

- Μπαταρίες και DDS - Κανονισμός (ΕΕ) 2025/1561 – απλοποίηση απαιτήσεων για due diligence μπαταριών
- SMC – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Ορισμός των SMC και απλοποίηση απαιτήσεων GDPR, MiFID II κ.α.
- Digitalization – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Ψηφιοποίηση και εναρμόνιση απαιτήσεων για SMC

Omnibus V Defense Readiness

- Αφορά εξαιρέσεις και απλοποιήσεις σε προϊόντα που αφορούν την αμυντική βιομηχανία και επηρεάζει μεταξύ άλλων τις υποχρεώσεις REACH, CLP, BPR και POP.
- Δεν έχει ολοκληρωθεί

Omnibus VI Chemicals

- CLP – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Απλοποίηση προδιαγραφών χημικών
- CLP – Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2439 – Stop-the-clock για προδιαγραφές επισήμανσης
- CPR - Δεν έχει ολοκληρωθεί – Απλοποίηση προδιαγραφών καλλυντικών
- FPR- Δεν έχει ολοκληρωθεί – Απλοποίηση προδιαγραφών λιπασμάτων CE

Omnibus VIII Environment

- Απλοποίηση I – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Αφορά τη νομοθεσία μπαταριών (EuBR) και τις βιομηχανικές εκπομπές (Industrial Emissions Portal)
- Απλοποίηση II – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Αφορά τη νομοθεσία νερού (WFD), τις βιομηχανικές εκπομπές (IED) και τις εκπομπές μεσαίων μονάδων καύσης
- Authorized Representative – Δεν έχει ολοκληρωθεί – αφορά την αφαίρεση της υποχρέωσης για Authorized Representative για τις νομοθεσίες EuBR, PPWR, WFD (waste), WEEE, SUPD
- Περιβαλλοντική Αδειοδότηση – Δεν έχει ολοκληρωθεί – αφορά την επιτάχυνση και απλοποίηση της περιβαλλοντικής αδειοδότησης (χρονοδιαγράμματα, τροποποιήσεις κτλ.)

Omnibus X Food & Feed

- Βιοκτόνα – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Επέκταση χρόνου προστασίας δεδομένων
- Απλοποίηση I – Δεν έχει ολοκληρωθεί – Αφορά τα Food Contact Materials (FCM)
- Απλοποίηση II – Αφορά τρόφιμα, biopesticides, φυτοπροστατευτικά, πρόσθετα τροφίμων και βιοκτόνα

ΣΕ ΑΡΧΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ

Omnibus VII Digital

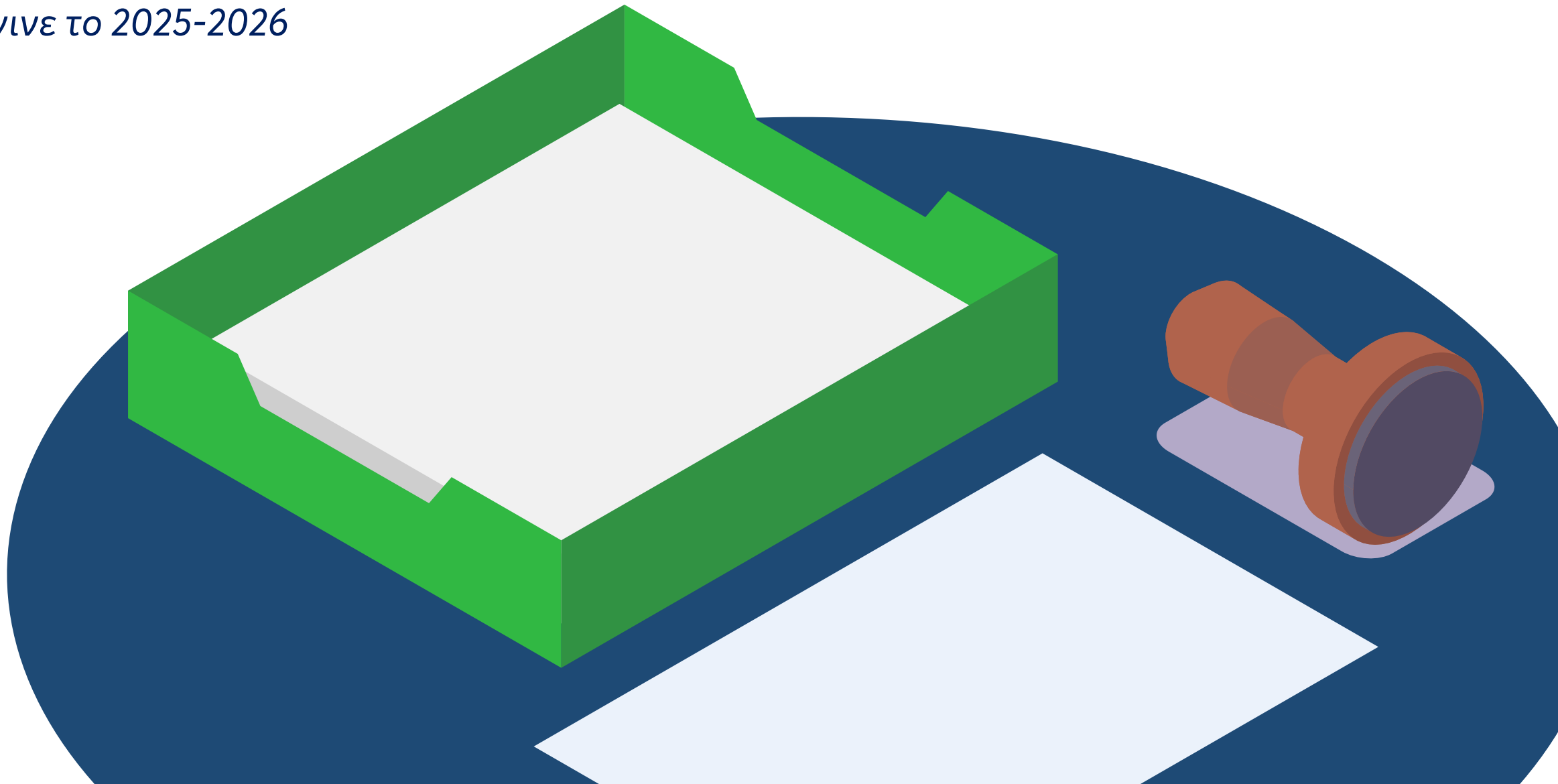
- Αφορά την απλοποίηση σε θέματα δεδομένων, κυβερνοασφάλειας και AI
- Βρίσκεται σε αρχικό στάδιο

Omnibus IX Automotive

- Αφορά Απλοποίηση τεχνικών προδιαγραφών και δοκιμών για οχήματα
- Βρίσκεται σε αρχικό στάδιο

Κανονιστικό Πλαίσιο

Τι έγινε το 2025-2026



Νομοθεσίες που επηρεάζουν τον κλάδο των χρωμάτων βερνικιών και επιχρισμάτων

Βασικό Πλαίσιο που αφορά καθολικά τα προϊόντα

- **Κανονισμός REACH:** Αποσκοπεί στη βελτίωση των γνώσεων και του ελέγχου των χημικών ουσιών που παράγονται ή εισάγονται στην ΕΕ
- **Κανονισμός CLP:** Ορίζει τους κανόνες ταξινόμησης, επισήμανσης και συσκευασίας των χημικών ανάλογα με την επικινδυνότητά τους
- **Κανονισμός BPR:** Ρυθμίζει τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων προϊόντων
- **Κανονισμός GPSR:** Αφορά τις γενικές προδιαγραφές ασφαλείας όλων των προϊόντων που κυκλοφορούν στην ΕΕ
- **Κανονισμός PPWR:** Θέτει τις προδιαγραφές βιωσιμότητας, ανακύκλωσης, συστατικών και επισήμανσης των συσκευασιών και των αποβλήτων τους
- **Κανονισμός CPR:** Διασφαλίζει ότι τα δομικά υλικά και προϊόντα πληρούν πρότυπα ασφαλείας, επιδόσεων και βιωσιμότητας
- **Οδηγία GCD:** Προδιαγράφει κριτήρια για την τεκμηρίωση περιβαλλοντικών ισχυρισμών

Εξειδικευμένο Πλαίσιο που αφορά συγκεκριμένες χρήσεις και συνθήκες

- **Κανονισμοί F-Gases & ODS:** Ελέγχει τα φθοριούχα αέρια του θερμοκηπίου και τις ουσίες που καταστρέφουν το όζον
- **Οδηγία ECD:** Ορίζει τις απαιτήσεις για την υποβολή περιβαλλοντικών ισχυρισμών σχετικά με τα προϊόντα
- **Νόμος 5164/2024 & Οδηγία CSRD:** Ορίζουν υποχρεώσεις ESG/Sustainability reporting σε εταιρικό επίπεδο για μεγάλες και μεσαίες επιχειρήσεις
- **Πρότυπο ESRS:** Το Ευρωπαϊκό Πρότυπο για τον τρόπο σύνταξης των ESG reports και την εφαρμογή της Οδηγίας CSRD
- **Πρότυπο VSME:** Το προαιρετικό ευρωπαϊκό πρότυπο για τον τρόπο σύνταξης ESG reports που αναφέρεται σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις.
- **Κανονισμός CBAM:** Στοχεύει στη μείωση του κινδύνου διαρροής άνθρακα στα εισαγόμενα προϊόντα στην ΕΕ, επιβάλλοντας τέλη εκπομπών άνθρακα σε συγκεκριμένα αγαθά
- **Κανονισμός EuDR:** Απαγορεύει την εισαγωγή αποψιλωμένων δασικών προϊόντων στην αγορά της ΕΕ
- **Κανονισμός ESPR:** Ορίζει τα κριτήρια βιωσιμότητας για όλα τα προϊόντα που διατίθενται στην ΕΕ
- **Κανονισμός CRCF:** Αφορά προδιαγραφές για τη δημιουργία πλαισίου πιστοποίησης αφαίρεσης άνθρακα
- **Κανονισμός FCM:** Αφορά τις προδιαγραφές για τα υλικά σε επαφή με τρόφιμα



Χημική Νομοθεσία

CLP	CLP Stop-the-clock	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2439 (Κανονισμός Stop-the-clock) τροποποιεί το χρονοδιάγραμμα εφαρμογής των προδιαγραφών ταξινόμησης και επισήμανσης για τα χημικά προϊόντα, έως τη 1 ^η Ιανουαρίου 2028 με αντίστοιχα μεταβατικά στάδια. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	23η ATP	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/1222 είναι η 23 ^η τροποποίηση του παραρτήματος VI του Κανονισμού CLP. Η 23 ^η ATP προσθέτει 22 νέες ουσίες και τροποποιεί 10 υφιστάμενες από το παράρτημα VI, που περιλαμβάνει εναρμονισμένες ταξινομήσεις και επισημάνσεις ουσιών. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	Νέες Τάξεις Κινδύνου	Το Μάιο του 2025 ξεκινά η εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/707 που αφορά τα κριτήρια ταξινόμησης και επισήμανσης ουσιών και μειγμάτων σύμφωνα με τις νέες τάξεις κινδύνου του Κανονισμού CLP (Ενδοκρινικοί Διαταράκτες, PBT, PMT). Από το Μάιο ξεκινά το μεταβατικό στάδιο για ουσίες που διατίθενται στην αγορά θα πρέπει να έχουν αξιολογηθεί με τα νέα κριτήρια, το οποίο λήγει το 2028. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .

REACH	SVHCs	Το τελευταίο έτος έχουν προστεθεί 5 νέες ουσίες, στη λίστα ουσιών SVHC, οι οποίες πλέον ανέρχονται σε 247. Προϊόντα που περιέχουν ουσίες SVHC, φέρουν επιπλέον προδιαγραφές ενώ ενδέχεται να υπόκεινται και σε ειδικούς περιορισμούς. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ και εδώ .
	One Substance One Assessment	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2455 θεσπίζει τη common data platform on chemicals και ενός πλαισίου παρακολούθησης για τα χημικά στο πλαίσιο του One Substance, One Assessment (OSOA). Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	Microplastics	IFUDs: Ξεκινά η εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/2055 που αφορά τους περιορισμούς των μικροπλαστικών. Συγκεκριμένα από τον Οκτώβριο του 2025, τα προϊόντα που περιέχουν SMPs και προορίζονται για βιομηχανική χρήση θα πρέπει να συνοδεύονται από IFUD. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ και εδώ . Reporting: Εκδόθηκε καθοδηγητικό έγγραφο για το Reporting SMPs όπως ορίζεται από τον Κανονισμό (ΕΕ) 2023/2055. Η υποχρέωση των πρώτων υποβολών είναι μέχρι το Μάιο του 2026, για το έτος 2025. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	Φορμαλδεύδη	Εκδόθηκε οδηγός για την διαδικασία μέτρησης εκπομπών φορμαλδεΐδης από καταναλωτικά προϊόντα και εσωτερικούς χώρους οχήματος, στο πλαίσιο της εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/1464. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .

Άλλες νομοθεσίες προϊόντων

BPR – MIT & BIT	<p>Εκδόθηκαν οι Κανονισμοί (ΕΕ) 2025/929 και 2025/1257, οι οποίοι προβλέπουν πως για τα χρώματα που περιέχουν τα συντηρητικά BIT και MIT και ταξινομούνται λόγω αυτών, θα πρέπει να δίνουν και κατάλληλα προστατευτικά γάντια στο ευρύ κοινό.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ και εδώ.</p>
GSPR	<p>Εκδόθηκε Οδηγός εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/988 για την Γενική Ασφάλεια Προϊόντων σε σχέση με το risk management προϊόντων, το σχετικό τεχνικό φάκελο, την ιχνηλασιμότητα, τα e-shops και άλλες προδιαγραφές.</p> <p>Για περισσότερες προδιαγραφές πατήστε εδώ.</p>
FCM	<p>Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2026/245 προσθέτει 6 νέες ουσίες στο ενωσιακό κατάλογο επιτρεπόμενων ουσιών για τα υλικά σε επαφή με τρόφιμα.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
Plastic Pellet Loss	<p>Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2365 για την πρόληψη απωλειών κόκκων πλαστικού με σκοπό τη μείωση της ρύπανσης από μικροπλαστικά, ορίζει υποχρεώσεις για τους οικονομικούς φορείς και τους μεταφορείς, που υλοποιούνται σταδιακά μέχρι το 2030.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
Μελάνια για τατουάζ	<p>Νέες εθνικές προδιαγραφές για τα μελάνια και τα χημικά που χρησιμοποιούνται για χρήση σε τατουάζ.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>



Ecodesign

PPWR	Η Επιτροπή εξέδωσε καθοδηγητικό έγγραφο και έγγραφο συχνών ερωτήσεων για την εφαρμογή του Κανονισμού PPWR.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	Labelling: Το JRC δημοσίευσε την τελική του πρόταση για την εναρμονισμένη επισήμανση συσκευασιών σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2025/40.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
CBAM	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2083 αφορά την απλοποίηση της εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/956 (CBAM) στο πλαίσιο του 1 ^{ου} sustainability Omnibus.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
EuDR	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/1093 ορίζει την ταξινόμηση των χωρών (Benchmarking) για τη διεξαγωγή δέουσας επιμέλειας από τους operators.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2025/2650 δίνει παράταση εφαρμογής κατά ένα έτος και απλοποιεί τις υποχρεώσεις των downstream operators και traders.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Greenwashing	Εκδόθηκε καθοδηγητικό έγγραφο και έγγραφο συχνών ερωτήσεων για την εφαρμογή της Οδηγίας (ΕΕ) 2024/825 (EmpCo) που ορίζει περιορισμούς και προδιαγραφές για πράσινους ισχυρισμούς.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Eu Ecolabel	Η Απόφαση (ΕΕ) 2025/2607 ορίζει τα νέα κριτήρια οικολογικού σήματος (Eu Ecolabel) τα οποία διαφέρουν σημαντικά από τα προηγούμενα τόσο στο πεδίο εφαρμογής όσο και τις προδιαγραφές των προϊόντων.
	Για περισσότερες πληροφορίες δείτε εδώ .

Sustainability

CSR & CS3D	Η Οδηγία (ΕΕ) 2026/470 τροποποιεί τις οδηγίες CSRD & CS3D μειώνοντας κατά πολύ τόσο το πεδίο εφαρμογής όσο και τις απαιτήσεις του εταιρικού sustainability reporting, στο πλαίσιο του 1 ^{ου} sustainability omnibus.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
	Η Οδηγία (ΕΕ) 2025/794 τροποποιεί το χρονοδιάγραμμα εφαρμογής (stop-the-clock) των Οδηγιών CSRD & CS3D.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Eu Taxonomy	Ο Κανονισμός (ΕΕ) 2026/76 απλοποιεί τα κριτήρια «Do No Significant Harm» (DNSH) και τροποποιεί τον Κανονισμό (ΕΕ) 2020/852, eu Taxonomy.
	Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .



Κανονιστικό Πλαίσιο

Τι αναμένουμε το 2026-2027



Χημική Νομοθεσία

CLP

CLP Simplification	Αναμένεται η απλοποίηση του Κανονισμού CLP σε θέματα επισήμανσης στο πλαίσιο του Omnibus VI. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
24η ATP	Η ΕΕ έχει προτείνει την 24 ^η ATP του Κανονισμού CLP με 38 νέες ουσίες και 10 υφιστάμενες του παραρτήματος VI. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
C&L Inventory	Από 1 ^η Ιουλίου θα δημοσιοποιούνται τα στοιχεία των εταιρειών που υποβάλλουν κοινοποιήσεις στο Classification and Labelling Inventory. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .

REACH

REACH revision	Αναμένεται η τροποποίηση του Κανονισμού REACH. Αν και πλέον το περιεχόμενο της τροποποίησης είναι ασαφές. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
CMR Restrictions	Ο ECHA έχει προτείνει την ένταξη 5 ουσιών στη λίστα ουσιών CMR στο πλαίσιο των περιορισμών του Παραρτήματος 17. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
PFAS	Η RAC και η SEAC γνωμοδότησαν για τον περιορισμό των PFAS, ο οποίος αναμένεται να εφαρμοστεί σταδιακά και ανά κλάδο. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Talc	Οι επιτροπές αξιολόγησης του ECHA, έχουν γνωμοδοτήσει για την εναρμόνιση της ταξινόμησης του TALC ως STOT RE 1 και Καρκινογόνο Κατηγορίας 2 (CMR). Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Melamine	Ο ECHA ξεκίνησε δημόσια διαβούλευση για την ταξινόμησης της μελαμίνης ως Repr 2, PMT και vPvM Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Chromium (VI)	Ο ECHA ξεκίνησε δημόσια διαβούλευση για τον περιορισμό του εξασθενούς χρωμίου στην επαγγελματική έκθεση και σε περιεκτικότητα σε μείγματα Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .
Ethanol	Υπό διαβούλευση βρίσκεται η νέα εναρμονισμένη ταξινόμηση της Αιθανόλης, παρά του ότι εγκρίθηκε στο πλαίσιο του BPR για τα PT 1,2 και 4. Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ .

Ecodesign & Sustainability & Others

PPWR	<p>Από τις 12 Αυγούστου 2026 ξεκινούν οι πρώτες προδιαγραφές της PPWR, που αφορούν περιορισμούς βαρέων μετάλλων για κάθε συσκευασία και περιορισμούς PFAS για συσκευασίες που προορίζονται σε επαφή με τρόφιμα.</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
	<p>Labelling: Το JRC δημοσίευσε την τελική του πρόταση για την εναρμονισμένη επισήμανση συσκευασιών σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2025/40. Αναμένεται.</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
POPs	<p>Η Επιτροπή προτείνει την ένταξη της ουσίας bis(2-ethylhexyl) tetrabromophthalate (TBPH) στη Σύμβαση της Στοκχόλμης για τους Έμμονους Οργανικούς Ρύπους (POPs)</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
CPR	<p>Αναμένεται μέχρι το τέλος του 2027 η έκδοση νέων προτύπων στο πλαίσιο του CPR για τιμέντο, δομικές άσβεστοι, υδραυλικά συνδετικά υλικά, δομικά μεταλλικά προϊόντα και τα βοηθητικά τους και προπαρασκευασμένα προϊόντα από σκυρόδεμα.</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
Environmental Omnibus	<p>Αναμένεται το πακέτο απλοποιήσεων για τις περιβαλλοντικές προδιαγραφές προϊόντων και εγκαταστάσεων.</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
Food & Feed Omnibus	<p>Αναμένεται πακέτο απλοποιήσεων για τη νομοθεσία τροφίμων, φυτοπροστατευτικών και βιοκτόνων.</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>
CMRD	<p>Η Επιτροπή υιοθέτησε την 6^η τροποποίηση με την εισαγωγή νέων ή επικαιροποιημένων OELs για σειρά ουσιών υψηλού κινδύνου.</p>
	<p>Για περισσότερες πληροφορίες πατήστε εδώ.</p>



📍 [Πατησίων 56, 3ος όροφος, Αθήνα 106 82](#)

☎ [210 92 19683](tel:2109219683)

☎ [210 92 49 389](tel:2109249389)

✉ hca@hellenicoatings.gr

SUST 
CHEM

CONSULTING

📍 [3ης Σεπτεμβρίου 144, 112 51 – Αθήνα](#)

☎ [+30 210 8252510](tel:+302108252510)

✉ info@sustchem.gr

