

Meldungen

135. REACH-Newsletter der WKÖ (Juli 2018)

Sehr geehrte Chemie-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH und CLP:

TERMINAVISO:

Konferenz der österreichischen Ratspräsidentschaft:

International Chemical Policy from a European Perspective

am 24. Oktober 2018 in Wien in der WKÖ.

Weitere Informationen folgen.

Registrierungsfrist verpasst?

Am 31. Mai 2018 endete die letzte REACH-Übergangsfrist für die Registrierung. Wenn Sie diese Frist verpasst haben, sollten sie so schnell wie möglich handeln. Mehr dazu [hier](#).

Kandidatenliste wurde um 10 Stoffe erweitert

Die [Kandidatenliste](#) der sehr besorgniserregenden Stoffe (SVHC) beinhaltet jetzt 191 Stoffe. Diese Stoffe sind:

- Octamethylcyclotetrasiloxan (D4)
- Decamethylcyclopentasiloxan (D5)
- Dodecamethylcyclohexasiloxan (D6)
- Blei
- Dinatriumoctaborat
- Benzo[ghi]perylen
- Terphenylhydrogenat
- Ethylendiamin (EDA)
- Benzol-1,2,4-tricarbonsäure-1,2-anhydrid (TMA)
- Dicyclohexylphthalat (DCHP)

Mehr dazu [hier](#).

Gebühren für Zulassungsanträge geändert

Diese aktuelle Änderung erhöht die Gebühren für zusätzliche Verwendungen, streicht allerdings die Gebühr für jeden zusätzlichen Antragsteller. Mehr dazu [hier](#) bzw. im [EU-Amtsblatt](#).

SIEF nach der letzten Übergangsfrist

Die [Directors' Contact Group](#) (DCG) empfiehlt Registranten von bereits existierenden Stoffen ihre Kooperationsplattformen auch nach der Registrierungsfrist 31. Mai 2018 aufrecht zu erhalten. Mehr dazu [hier](#).

Bericht über nicht-abbaubare Rückstände verfügbar

Dieser Bericht soll die Interpretation von „nicht-abbaubaren Rückständen“ in diversen regulatorischen Prozessen verbessern. Mehr dazu [hier](#).

EU-Observatorium für Nanomaterialien aktualisiert

Das EU-Observatorium für Nanomaterialien (EUON) wurde um zwei Datenbanken ergänzt:

- NanoData: Nanowissenschaft und Technologie,
- eNanoMapper: Sicherheitsinformationen über Nanomaterialien.

Mehr dazu [hier](#).

Interaktiver Leitfaden zu Sicherheitsdatenblättern und Expositionsszenarien

Zielpublikum dieses Leitfadens sind Lieferanten und Abnehmer von Sicherheitsdatenblättern. Mehr dazu [hier](#).

Neue Datenbank zu SVHCs in Erzeugnissen

Auf Basis der Abfallrahmenrichtlinie müssen alle Inverkehrbringer von SVHC in Erzeugnissen, die entsprechenden SVHC melden. Dazu wird ECHA eine neue Datenbank bis Ende 2019 erstellen. Die Meldung hat erstmals bis Ende 2020 zu erfolgen. Die Datenbank soll Recyclern und Konsumenten als Informationsquelle dienen. Mehr dazu [hier](#).

Mikroplastik unter REACH

In einem Kurzbericht skizziert ECHA Aspekte der Stoffidentifizierung und den weiteren Zeitplan zu einer potenziellen Beschränkung von Mikroplastik. Die Arbeiten sollen bis Jänner 2019 abgeschlossen sein. Mehr dazu [hier](#).

Feedback zu „Use Maps“

Die ECHA ersucht insbesondere Registranten um Feedback zu den Use Maps, um diese besser für die nachgeschalteten Anwender anpassen zu können. Mehr dazu [hier](#).

Beschränkung von Stoffen in Textilien, Kleidung und Schuhen

Mittels einer neuen Beschränkung werden bald 33 Stoffe mit der Einstufung als CMR in Kleidung, Textilien und Schuhen geregelt. Mehr dazu [hier](#).

Neues aus der Widerspruchskammer

- Ankündigung eines neuen Einspruchs im Rahmen der Stoffevaluierung (Fall A-008-2018). Mehr dazu [hier](#).
- Entscheidung zur Stoffevaluierung eines Monomers als Verunreinigung in Polymer (Fall A-006-2016). Mehr dazu [hier](#).

Neues von der Evaluierung

- Bericht über gemeinsames Pilotprojekt mit ECHA, Mitgliedstaaten und Registranten veröffentlicht. Mehr dazu [hier](#).
- Entscheidung über die Stoffevaluierung von Diisotridecyladipat. Mehr dazu [hier](#).

Neues aus dem Forum

- Ein neues Vollzugsprojekt stellt ab 2020 den Internethandel von Chemikalien stärker in den Fokus. Mehr dazu [hier](#).

Neues aus den Ausschüssen

- RAC verabschiedet 13 Vorschläge für harmonisierte Einstufungen und Kennzeichnungen.
 - SEAC verabschiedet Meinung zum Beschränkungsvorschlag zu Blei in Schusspatronen.
- Mehr dazu [hier](#).

Neues von der Zulassung

- Zulassungen gewährt für:
 - 1,2-Dichlorethan (EDC)
 - Chromtrioxid
 - Kaliumdichromat
 - Natriumdichromat

Mehr dazu [hier](#).

Aktuelle Webinare/Schulungen

- Video zum Stoffsicherheitsbericht (CSR) und zur Dossier-Aktualisierung. Mehr dazu [hier](#).
- Webinar über endokrine Disruptoren, Unterlagen sind verfügbar [hier](#).

Neues von den Leitlinien/Infomaterial

- Leitlinien zum neuen Produktkategorisierungssystem (EuPCS) im Rahmen der CLP-Verordnung verfügbar. Mehr dazu [hier](#).
- EUSES-Workshop: Bericht und Präsentationen verfügbar. Mehr dazu [hier](#).
- Q&As zur neuen CLP-Gemisch-Notifikation aktualisiert. Mehr dazu [hier](#).
- Leitlinien zur CLP-Gemisch-Notifikation werden aktualisiert. Mehr dazu [hier](#).

Aktuelle öffentliche Konsultationen

Öffentliche Konsultationen sind oft der erste Schritt zu strengeren Regelungen ([mehr dazu hier](#)). Deshalb ist es wesentlich, dass betroffene Unternehmen und Interessensvertretungen möglichst rasch reagieren und fachlich fundierte Argumente in die weiteren Entscheidungsprozesse einbringen können. Beachten Sie dabei unbedingt, dass vermutlich nur wenige Prozesse für Ihre unternehmerischen Tätigkeiten relevant sind und konzentrieren Sie sich auf diese.

Bei Betroffenheit empfehlen wir folgende Vorgehensweise:

1. Rasche Kontaktaufnahme mit Ihrer Fachorganisation/Ihrem Fachverband zur Vorab-Information.
2. Fristgerechte Übermittlung einer Stellungnahme (Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Fristen offizielle ECHA-Fristen sind. Die jeweilige Frist für Ihre Fachorganisation endet in der Regel rund 10 Tage früher.).

Sollten Sie Kontaktdaten benötigen, finden Sie diese auf www.wko.at oder schicken Sie uns ein kurzes Mail und wir helfen Ihnen dabei, einen Ansprechpartner zu finden.

Beschränkung:

- Zusätzliche Ausnahmeregelungen für die bestehende Beschränkung von PFOS, deren Salze und auf PFOS-basierender Stoffe.

Die Konsultation endet am 22. August 2018. Mehr dazu [hier](#).

Zulassung:

- Erweiterung der SVHC-Eigenschaften (hormonschädigend) der vier Phthalate DEHP, BBP, DBP und DIBP.

Die Konsultation endet am 6. August 2018. Mehr dazu [hier](#).

Call for Evidence:

- Beschränkung von hautsensibilisierenden, reizenden und/oder ätzenden Stoffen in Textil- und Lederprodukten, Fellen und Pelzen.

Die Konsultation endet am 3. September 2018.

- Beschränkung von Perfluorhexan-1-sulfonsäure, deren Salze und verwandte Stoffe.

Die Konsultation endet am 22. August 2018.

Mehr dazu [hier](#).

Harmonisierte Einstufung:

- Sedaxan (EC: -; CAS: 874967-67-6); Verwendung als fungizider Wirkstoff in Pflanzenschutzmitteln
- 1,2,4-Triazol (EC 206-022-9; CAS 288-88-0); Verwendung als Zwischenprodukt und Düngemittel

Die Konsultationen enden am 3. August 2018.

Mehr dazu [hier](#).

Testvorschläge:

- 13 Testvorschläge, Frist bis 2. August 2018
- 11 Testvorschläge, Frist bis 20. August 2018

Auf Grund des Umfangs finden Sie Details [hier](#).

Registry of Intentions:

- Harmonisierte Einstufung:
 - Bestimmte mehrwandige Carbon-Nanotubes
 - 2,4,6-Tri-tert-butylphenol (EC: 211-989-5, CAS: 732-26-3)
 - 6-[(C10-C13)-alkyl (verzweigt, ungesättigt)-2,5-dioxopyrrolidin-1-yl]hexansäure
 - Quinoclammin (EC: 220-529-2, CAS: 2797-51-5)
 - Carfentrazon-ethyl (ISO) (CAS: 128639-02-1)
 - Clofentezin (EC: 277-728-2, CAS: 74115-24-5)
 - N-(2-Nitrophenyl)-phosphor-triamid (EC: 477-690-9, CAS: 874819-71-3)
- Beschränkung:
 - Beschränkung der drei Organophosphat-Flammschutzmittel TCEP (EC: 204-118-5), TCPP (EC: 237-158-7) und TDCP (EC: 237-159-2) in Erzeugnissen für Kinder und in gepolsterten Wohnmöbeln.
- SVHC-Identifizierung:
 - 2,2-bis-(4'-Hydroxyphenyl)-4-mehtylpentan (EC: 401-720-1; CAS: 6807-17-6)

Mehr dazu [hier](#).

PACT:

- 2,2-bis-(Brommethyl)-propan-1,3-diol
- Amphoterer fluoriertes Tensid
- Dichlor(dimethyl)silan
- HDI oligomere, isocyanurat
- Isoheptan
- Phenol, dodecyl-, sulfuriert, Kalziumsalz
- Phenol, dodecyl-, sulfuriert, Karbonat, Kalziumsalz, überbasisch
- Reaktionsgemisch von 2,2,3,3,5,5,6,6-Octafluor-4-(1,1,1,2,3,3,3-heptafluorpropan-2-yl)morpholin & 2,2,3,3,5,5,6,6-Octafluor-4-(heptafluorpropyl)morpholin
- Resorcinol

TERMINAVISO:

Konferenz der österreichischen Ratspräsidentschaft:
International Chemical Policy from a European Perspective

am 24. Oktober 2018 in Wien in der WKÖ.

Weitere Informationen folgen.

Lehrgang zum Umweltmanagement (MSc-Abschluss)

ab Oktober 2018 in Wien.

[Veranstaltungsseite](#)

Die online REACH-Informationssseite
erreichen Sie via www.wko.at/reach

Ihr REACH-Newsletter-Team

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das REACH-Newsletter-Team via dalibor.krstic@wko.at.

Dieses Infoblatt ist ein Produkt der Zusammenarbeit aller Wirtschaftskammern. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
Burgenland Tel. Nr.: 0590 907-2000, Kärnten Tel. Nr.: 0590 904, Niederösterreich Tel. Nr.: (02742) 8510,
Oberösterreich Tel. Nr.: 0590 909, Salzburg Tel. Nr.: (0662) 8888-397, Steiermark Tel. Nr.: (0316) 601-601,
Tirol Tel. Nr.: 0590 905, Vorarlberg Tel. Nr.: (05522) 305-1122, Wien Tel. Nr.: (01) 514 50-1045
Hinweis: Diese Information finden Sie auch im Internet unter <http://wko.at>. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältigster Bearbeitung ohne Gewähr. Eine Haftung der Wirtschaftskammern Österreichs ist ausgeschlossen. Bei allen personenbezogenen Bezeichnungen gilt die gewählte Form für beide Geschlechter