

Meldungen

105. REACH-Newsletter der WKÖ

Sehr geehrte REACH-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH:

Workshop: CLP - Last Minute Support

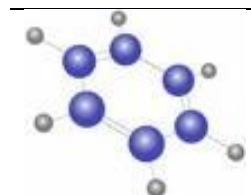
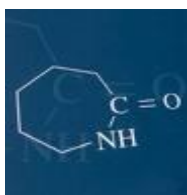
Workshop zur Vorbereitung der Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien

Termin: 21. Mai 2015, 10:00 - 17:00

in der Wirtschaftskammer Österreich, Saal 7

Wiedner Hauptstrasse 63, 1045 Wien (Zufahrt Schönburgstrasse)

Mehr dazu und die Anmeldung finden Sie [hier](#).



Osterputz im Einstufungs- und Kennzeichnungsverzeichnis

In einem Pilotprojekt soll das Einstufungs- und Kennzeichnungsverzeichnis besser harmonisiert werden. Anmelder von ca. 100 ausgewählten Stoffen sind angehalten, mit anderen Anmeldern deren Einstufungen zum selben Stoff zu diskutieren und nach Möglichkeit abzugleichen. Dazu bietet die ECHA auf ihrer Webseite ein Diskussionsforum, die s.g. C&L Plattform.

[C&L Plattform](#) | [C&L Inventur](#)

PACT erweitert

Das PACT (Public Activities Coordination Tool) wurde erweitert und beinhaltet jetzt auch Stoffe, welche hinsichtlich Ihrer inhärenten Eigenschaften (Gefahren) bewertet werden. Bislang waren lediglich Stoffe, die einer Risikomanagementanalyse (RMOA) unterzogen wurden, enthalten. Insbesondere soll diese neue Information eine bessere Übersicht darüber bieten, welche Stoffe als PBT/vPvB oder als hormonwirksam eingestuft werden könnten.

[Hintergrundinformation](#)

Neues zur Stoffevaluierung

Registranten von den 51 Stoffen, die im Rahmen des CoRAP (Community Rolling Action Plan) in 2014 evaluiert wurden, sollten sich auf Informationsanforderungen seitens der ECHA vorbereiten.

[News alert](#) | [Entscheidungen zur Stoffevaluierung](#)

In 2015 beginnt die Stoffevaluierung mit 48 Stoffen von gesamt 134, die die ECHA im CoRAP für 2015-2017 festgelegt hat.

[Pressemeldung](#) | [CoRAP 2015-2017 Liste](#) | [Stoffevaluierung](#) | [CoRAP Webseite](#)

Jahresbericht zur SVHC Roadmap

Die ECHA veröffentlicht ihren ersten jährlichen Bericht über die Implementierung der SVHC Roadmap.

[Pressemeldung](#) | [SVHC Roadmap jährlicher Bericht](#)

Webseite für Unterstützung zu REACH-IT erweitert

Die neuen Seiten sollen ausführlich die verschiedenen Arten von Daten, welche mittels REACH-IT eingereicht werden können, erklären. Erklärt wird auch die praktische Einreichung selbst, sowie diverse Hilfsdokumente.

[REACH-IT Support Webseite](#)

Neues aus den ECHA-Ausschüssen

Der RAC hat bei seiner letzten Plenarsitzung diverse Anträge für die Zulassung von Trichlorethan geprüft und Entwürfe für Stellungnahmen erstellt. Angenommen wurde eine Stellungnahme zum Beschränkungsvorschlag von Ammoniumsalze in Zellstoffisolierungsmaterialien. Ebenfalls diskutiert wurde der Vorschlag über die Beschränkung von Bisphenol A (BPA) in Thermopapier. Auch wurden sechs Meinungen für die harmonisierte Einstufung und Kennzeichnung fertiggestellt. Diskutiert wurde auch die Kanzerogenität von 4,4'-Methylen-bis(2-chloranilin) (MOCA) und technischem 4,4'-Methyldianilin (MDA).

[News](#) | [Hintergrundinformation](#)

Der SEAC hat drei Beschränkungsvorschläge (Cadmium und seinen Verbindungen Künstlerfarben; Chrysotile; Ammoniumsalze in Zellstoffisolierungsmaterialien) beschlossen und zwölf Anträge für die Zulassung von Trichloroethylene geprüft.

[News](#) | [Hintergrundinformation](#)

Verwendung von Stoffen beim Fracking

IUCLID sieht erweiterte Möglichkeiten für die Meldung der Verwendung von Stoffen für das Fracking von Erdöl bzw. Erdgas vor.

[News](#) | [Hintergrundinformation](#)

Das Forum startet Pilotprojekt zu zulassungspflichtigen Stoffen

Das Forum „für den Austausch von Informationen zur Durchsetzung“ (zum Vollzug) beginnt ein Projekt zur Kontrolle der Verwendung von zulassungspflichtigen Stoffen, deren Ablauftermin vor 2016 ist. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

Keine neue Beschränkung für Cadmium in Kunststoff

Ein Bericht der ECHA untersuchte die Verwendungen von Cadmium in Kunststoff und kam zum Schluss, dass weitere Beschränkungen (zu den bestehenden) nicht notwendig sind. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

ECHA Video: Wann bin ich nachgeschalteter Anwender?

Verwender von Chemikalien wissen oft nicht wann sie nachgeschaltete Anwender sind. Nun hat die ECHA ein Video produziert, um die Rollen und die verschiedenen Arten von nachgeschalteten Anwendern zu erklären und wo sie weitere Informationen finden können.

[ECHA's Video](#) | [Weitere Informationen](#)

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.

REACH-Zulassung:

- Das Verfahren des Zulassungsantrags soll für bestimmte Verwendungen vereinfacht werden.

Die Konsultation endet am 30. April 2015.

Mehr dazu [hier](#).

Beschränkung:

- Perfluorooctansäure (PFOA), dessen Salze und PFOA-basierte Stoffe

Die Konsultation endet am 17. Juni 2015.

- Methanol in Windschutzscheibenflüssigkeit bzw. denaturiertem Alkohol in Konzentrationen höher 3 Gew%

Die Konsultation endet am 18. September 2015.

Mehr dazu [hier](#).

Harmonisierte Einstufung:

- 5-Chlor-2-(4-chlorphenoxy)phenol

Die Konsultation endet am 24. April 2015.

- Cadmiumcarbonat
- Cadmiumhydroxid
- Cadmiumnitrat

Die Konsultationen enden am 11. Mai 2015.

Mehr dazu [hier](#).

Testvorschläge:

- 15 Testvorschläge, Frist bis 30. April 2015

- 18 Testvorschläge, Frist bis 4. Juni 2015

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

Registry of intentions:

- Harmonisierte Einstufung

- Hymexazol (ISO) (3-Hydroxy-5-methylisoxazol)
- Natriumhypochlorit

- SVHC-Identifikation

- Dicyclohexylphthalat

Mehr dazu [hier](#).

Biocides Symposium 2015

vom 11. bis 13. Mai 2015 in Ljubljana

Konferenz über aktuelle regulatorische Aspekte zur Zulassung von Biozidprodukten.

Mehr dazu finden Sie [hier](#).

Treffen ENES 8

am 20.&21. Mai 2015 in Helsinki

Treffen zu den neuesten Entwicklungen bzgl. der Kommunikation in der Lieferkette und Expositionsszenarien.

[Veranstaltungsseite](#)

10. Stakeholders' Day Konferenz

am 27. Mai 2015 in Helsinki

Die Konferenz wird durch die ECHA organisiert. Dabei besteht auch die Möglichkeit individueller Beratung durch ECHA-Mitarbeiter.

[Veranstaltungsseite](#) | [Anmeldung](#)

REACH Intensivlehrgang

Teil 1: 1.-3. Juli 2015, München

Teil 2: 7.-9. Oktober 2015, Wien

Intensivseminar mit abschließender Leistungsüberprüfung und begrenzter Teilnehmerzahl.

Mehr dazu finden Sie [hier](#).

Die online REACH-Informationen 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 Informationen 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