

Meldungen

127. REACH-Newsletter der WKÖ (August 2017)

Sehr geehrte Chemie-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH und CLP:

REACH 2018

Die Liste der federführenden Registranten wurde aktualisiert und beinhaltet jetzt 11.581 Stoffe, für die es federführende Registranten gibt. Für die Registrierungsfrist 2018 wurden bisher 10.031 Registrierungen für 4.860 Stoffe eingereicht.

[Liste der federführenden Registranten](#) | [Registrierungsstatistiken 2018](#) | [Gesamtübersicht](#)

ACHTUNG: Versäumen Sie nicht die Registrierungsfrist in 2018!

Eine Registrierung vorbereiten: Schulungsmaterial hier [online](#).

IUCLID-Cloud online

Die Cloudversion von IUCLID ist nun online verfügbar und soll besonders KMU das Leben mit REACH erleichtern. Mit dieser Version ist eine offline Installation nicht mehr notwendig. Die Datenablage und -sicherung erfolgt bei der ECHA. Die Software ist 24/7 verfügbar.

[News](#) | [Cloud Services](#) | [Video zur IUCLID Cloud](#)

QSAR-Toolbox aktualisiert

Die QSAR-Toolbox der OECD wurde mit neuen Funktionalitäten aktualisiert. Diese sollen Unternehmen bei der Vorbereitung ihrer Registrierungen unterstützen.

[News](#) | [QSAR Toolbox herunterladen und Unterstützung](#)

Kandidatenliste erweitert bzw. aktualisiert

Der Stoff PFHxS wurde neu in die Kandidatenliste aufgenommen, die nun 174 Stoffe beinhaltet. Zusätzlich wurden die Einträge für Bisphenol A und vier Phthalate hinsichtlich hormon-schädigender Eigenschaften aktualisiert.

[Pressemeldung](#) | [Kandidatenliste für die Zulassung](#)

Liste der harmonisierten Einstufungen und Kennzeichnungen erweitert

Die ECHA hat die online Liste mit gefährlichen Stoffen aktualisiert und die Aktualisierungen der Europäischen Kommission im Rahmen der 10. Anpassung an den technischen Fortschritt (ATP) mitberücksichtigt.

[10. ATP](#) | [Tabelle der harmonisierten Einträge](#) | [C&L Inventur](#) | [News](#)

Einstufung von Glyphosat

ECHA reagierte auf die Kritik von Global2000 bzgl. der RAC-Bewertung von Glyphosat. Mehr dazu [hier](#).

Neues aus der Widerspruchskammer

- 2 neue Widersprüche im Rahmen der Stoffevaluierung angekündigt.
- 1 neuer Widerspruch im Rahmen der Dossierevaluierung angekündigt.

Mehr dazu [hier](#).

Neues aus den Ausschüssen

- Konsolidierte Meinungen des RAC und SEAC zu einem Zulassungsantrag bzgl. 1,2-Dichlorethan (EDC) [hier](#) verfügbar.
- Konsolidierte Meinungen des RAC und SEAC zu einem Zulassungsantrag bzgl. Natriumdichromat [hier](#) verfügbar.

Neues von der Bewertung (Evaluierung)

- Stoffevaluierungsentscheidungen zu 2-Ethylhexansäure und Pentan-1-ol [hier](#) verfügbar.

Neues von den Leitlinien

- Leitlinien zu IA und CSA bzgl. Toxizität bei wiederholter Aufnahme (Abschnitt R.7.5 in Kapitel R.7a aktualisiert. Mehr dazu [hier](#).
- Leitlinien zur Identifizierung hormonschädigender Stoffe in Vorbereitung. Mehr dazu [hier](#).

Aktuelle Webinare / Schulungen

- REACH 2018 SME Workshop in Wien: Präsentationen und Aufnahmen [online](#).
- Webinar zur IUCLID-Cloud. Mehr dazu [hier](#).
- Webinar über die Notifizierung von gefährlichen Gemischen. Mehr dazu [hier](#).
- Chesar-Training. Mehr dazu [hier](#).
- Workshop über Zulassungsanträge für hormonschädigende Stoffe. Mehr dazu [hier](#).

Neues von den IT-Tools

- IUCLID Cloud: Damit kann IUCLID online und ohne Installation verwendet werden. Mehr dazu [hier](#).
- Wartung von REACH-IT: Für Oktober 2017 ist eine umfangreichere Anpassung geplant. Mehr dazu finden Sie auf den neuen [Wartungsseiten](#).
- IUCLID-Cloud online. 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.

Harmonisierte Einstufung:

- Tribenuron-methyl (ISO) - Verwendung als herbizider Wirkstoff
- Pymetrozin (ISO) - Verwendung als insektizider Wirkstoff
- Glyoxalsäure ...% - Verwendung als Zwischenprodukt und Additiv
- 2-Methyl-1,2-benzothiazol-3(2H)-on (MBIT) - Verwendung als biozider Wirkstoff
- Butanonoxim - Verwendung in diversen Oberflächenbeschichtungen

Die Konsultationen enden am 1. September 2017.

Mehr dazu [hier](#).

Beschränkung:

- Bleiverbindungen in PVC-Erzeugnissen
- Diisocyanat für industrielle und gewerbliche Verwendung

Die Konsultationen enden am 22. September 2017. Mehr dazu finden sie [hier](#).

- Blei in Munition

Die Konsultation endet am 21. Dezember 2017. Mehr dazu finden sie [hier](#).

Call for Evidence:

- Kobaltsalze: Cobalt(II)sulfat; Cobaltdichlorid; Cobalt(II)dinitrat; Cobalt(II)carbonat; Cobalt(II)diacetat

Die Konsultation endet am 28. September 2017.

Mehr dazu [hier](#).

Registry of Intentions:

- SVHC-Identifikation:
 - Benz[a]anthracen
 - Chrysen

Mehr dazu [hier](#).

- Beschränkung:

- Tattoofarben und dauerhaftes Make-up
- PAKs im Granulat für künstlichen Rasen
- Fünf Kobaltsalze in der industriellen und professionellen Verwendung

Mehr dazu [hier](#).

- Harmonisierte Einstufung:
 - (±)-(E)-5-(4-Chlorbenzyliden)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol
 - 1,2,4-Triazol
 - (RS)-1-{1-Ethyl-4-[4-mesyloxy-3-(2-methoxyethoxy)-o-toluoyl]pyrazol-5-yloxy}ethylmethylcarbonat
 - Pirimiphos-methyl (ISO)
 - Prothioconazol (ISO)
 - Metallsalze der 2-Ethylhexansäure, die noch nicht harmonisiert eingestuft sind
- Mehr dazu [hier](#).

PACT:

- (-)-Pin-2(10)-en
- 2-Ethylhexyl-10-ethyl-4,4-dimethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecansäureester
- 4,4'-Isopropylidendiphenol
- Anilin
- Fettsäuren, C-18 ungesättigt, Reaktionsprodukte mit Ammonik-Ethanolamin-Reaktions-Nebenprodukten
- Ameisensäure
- Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)
- Reaktionsprodukte aus 1,3,4-Thiadiazolidin-2,5-dithion, Formaldehyd und 4-Heptylphenol, verzweigt und geradkettig

Mehr dazu [hier](#).

Die online REACH-Informationsseite
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