

Meldungen

193. REACH-Newsletter der WKÖ (September 2024)

Sehr geehrte Chemie-Interessierte,

anbei die aktuellen Nachrichten zu REACH und CLP:

Chemisches Abendgespräch

- Thema: PFAS, am 1. Oktober 2024, mehr dazu [hier](#).

WKÖ-online-Ratgeber Chemie

- Einstiegshilfe in das Chemikalienrecht, mehr dazu [hier](#).

Industrieemissionsrichtlinie

Der ECHA wurden Aufgaben im Rahmen der Industrieemissionsrichtlinie (Richtlinie 2010/75/EU) übertragen. Insbesondere beteiligt sich die ECHA bei der Identifizierung und Bewertung von potenziell relevanten Stoffen. Mehr dazu [hier](#).

Krebs am Arbeitsplatz

Auf der neuen Website der „Roadmap on Carcinogens“ finden sich zahlreiche Hilfestellungen und Factsheets zum Thema Krebs und dessen Prävention. Mehr dazu [hier](#).

Neues vom Vollzug

- Bridging-principle bei Gemischen: Neue Leitlinien für den Vollzug. Mehr dazu [hier](#).

Neues von den Gerichten

- Urteil bzgl. unbezahlter Verwaltungsgebühren an die ECHA.
[Rechtssachen C-256/23 und C-290/23](#)
- Urteile bzgl. der Einstellung der Herstellung eines Stoffes im Rahmen der Dossierbewertung.
[Rechtssache T-29/22](#) und [Rechtssache T-192/22](#)

Neues von der Widerspruchskammer

- Entscheidung zur Dossierbewertung.
[Fall A-004-2023](#)
- Entscheidung zur Reduktion der Menge während aktiver Dossierbewertung.
[Fall A-001-2023](#)

Neues von der Evaluierung

- Schlussfolgerungen der Stoffevaluierung verfügbar für:
 - N-Methylanilin
 - Tris(4-Nonylphenyl, verzweigt)-phosphitMehr dazu [hier](#).
- Bewertung des Regelungsbedarfs für folgende Stoffe bzw. Gruppen wurde abgeschlossen:
 - Einfache anorganische Siliziumverbindungen
 - Ester aus Dicarbonsäuren und ethoxylierten Alkoholen
 - Lactat-Ester mit aliphatischen verzweigten oder zyklischen Alkoholen oder Carbon-säuren
 - Cyclische Polysaccharide und ihre Ether- und Ester-Derivate
 - Aziridine
 - Stilbensulfonsäure-Diazofarbstoffe
 - Komplexe anorganische Stoffe aus anderen Bereichen als der Metallurgie
 - Morpholin-DerivateMehr dazu [hier](#).

Neues von der Zulassung

- Verwendungen folgender Stoffe zugelassen:
 - Chromtrioxid
 - TrixylylphosphatMehr dazu [hier](#).

Neues aus den Ausschüssen

- Stellungnahme des RAC zur harmonisierten Einstufung folgender Stoffe verfügbar:
 - Lithiumkarbonat
 - Lithiumchlorid
 - Lithiumhydroxid
 - MethylmethacrylatMehr dazu [hier](#).

Neues von der IT

- QSAR-Toolbox: Neue Version verfügbar. Mehr dazu [hier](#).
- EU Chemicals Legislation Finder (EUCLEF) wurde aktualisiert. Mehr dazu [hier](#).
- EU Observatory for Nanomaterials (EUON): Mehr Inhalte übersetzt verfügbar. 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.

SVHC-Identifizierung:

- 6-[(C10-C13)-Alkyl-(verzweigt, ungesättigt)-2,5-dioxopyrrolidin-1-yl]-hexansäure
- O,O,O-Triphenylthiophosphorsäureester
- Octamethyltrisiloxan
- Perfluamin
- Reaktionsmasse aus Triphenylthiophosphat und tertiär butylierten Phenylderivaten
- Tris-(4-nonylphenyl, verzweigt und geradkettig)-phosphit

Die Konsultation endet am 14. Oktober 2024.

Mehr dazu [hier](#).

Harmonisierte Einstufung:

- 3,4-Dimethyl-1H-pyrazol

Die Konsultation endet am 25. September 2024.

Mehr dazu [hier](#).

- Chlorophacinon
- Fluroxypyr-meptyl
- Wasserstoffperoxidlösung

Die Konsultationen enden am 11. Oktober 2024.

- 4-Hydroxy-4-methylpentan-2-on
- 8-Methyldecan-2-yl-propionat

Die Konsultationen enden am 18. Oktober 2024.

- Cholinhydrogenphosphat

Die Konsultation endet am 25. Oktober 2024.

Mehr dazu [hier](#).

Aufruf für Beweise:

- Bewertung von Exposition und Risiken von Asbestfasern, die nicht gewollt zugesetzt sind

Die Konsultation endet am 16. Oktober 2024.

Mehr dazu [hier](#).

Zulassungsanträge / Überprüfungsberichte:

- Anträge zu 5 Verwendungen von Chromtrioxid. Frist bis 9. Oktober 2024.

Mehr dazu [hier](#).

Testvorschläge:

- 34 Testvorschläge, Frist bis 7. Oktober 2024.
Mehr dazu [hier](#).

Chemisches Abendgespräch

Was sind PFAS und was ist deren Relevanz für Österreich?

In Wien, am 1. Oktober 2024

[Veranstaltungsseite](#)

Unsere Chemie-Informationsseite:
Unser online Ratgeber:

<https://www.wko.at/reach>
www.chemikalienrecht.wkoratgeber.at

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



ChemSkills

Förderung der grünen und digitalen
Transformation in der chemischen Industrie
durch Unterstützung der Fachausbildung.

Mehr Informationen: www.chemskills.eu
oder info@chemskills.eu



Co-funded by
the European Union

Wir freuen uns über Ihr Interesse am REACH-Newsletter!

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) 8888-399, 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.