

Sitz: Frankfurt am Main +++ **Postanschrift:** 70435 Stuttgart – Stammheimerstr. 35 +++ **Telefon:** 0711-993 751 0 **E-Mail:** fsk@fsk-vsv.de +++ **Internet:** www.fsk-vsv.de +++ **Büro Brüssel:** 2 rue de l'Amazone, B – 1050 Brüssel

Mitgliederinformation Umwelt, Arbeitssicherheit und Chemikalienrecht – März 2018

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe FSK-Mitglieder,

untenstehend finden Sie einen Auszug zu Neuigkeiten aus den Bereichen Umwelt, Arbeitssicherheit und Chemikalienrecht. Sollten Sie Fragen oder Anregungen zum Thema haben, kommen Sie gerne auf uns zu.

1. Verfügbarkeit von Rohstoffen nach dem 31.05.2018

Bereits im letzten Mitgliederrundschreiben haben wir Sie darauf hingewiesen, dass am 31. Mai 2018 die letzte Übergangsfrist für Registrierungen vorregistrierter Stoffe im Rahmen von REACH endet. Prüfen Sie dringend, ob sichergestellt ist, dass für alle von Ihnen benötigten Stoffe die erforderlichen Registrierungen vorliegen, vor Fristablauf durch deren Hersteller oder Importeur erfolgen oder Ihre Produktion über den 31. Mai 2018 hinaus anderweitig gesichert ist (z.B. Aufstockung der Lagerbestände noch vor dem 31.05.2018). Die [Liste der registrierten Stoffe](#) können Sie bei der ECHA einsehen.

Hier nochmals die Checkliste:

- Ist der Stoff registriert? Oder werden Sie selbst registrieren?
- Ist die eigene Verwendung abgedeckt?
- Haben Sie über den 31.05.2018 hinaus Lieferverträge abgeschlossen?
- Haben Sie eine positive Rückmeldung Ihres Lieferanten hinsichtlich der Registrierung und Ihrer Verwendung? Oder gibt es künftig andere Lieferanten?
- Ist der Stoff und die Verwendung von der Registrierung ausgenommen?

2. ECHA – Call for EVIDENCE: Verwendungen von Formaldehyd und Formaldehydabspaltern in Gemischen und Erzeugnissen

Die ECHA hat im Rahmen von Absichtserklärungen zur Beschränkung unter REACH eine öffentliche Konsultation zu Formaldehyd und Formaldehydreasern gestartet. Die Beschränkung bezieht sich nur auf Endverbraucherprodukte. Gebeten wird um relevante Informationen über entsprechende Verwendungen. Die Konsultation läuft noch bis zum 11. April 2018. Informationen hierzu finden Sie auf der [Website der ECHA](#).

Weitere Informationen finden Sie in den folgenden Unterlagen der ECHA:

- [Hintergrunddokument der ECHA: Call for evidence on use of formaldehyde and its releasers in mixtures or in articles by consumers.](#)
- [Formaldehyde and formaldehyde releasers - Strategy for future work](#)

3. Titandioxid - BDI-Positionspapier

Eingeleitet durch die französische Behörde ANSES zur harmonisierten hat der zuständige Ausschuss für Risikobewertung (RAC) der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) den Vorschlag zur harmonisierten Einstufung beraten und am 12.10.2017 folgenden Einstufungsvorschlag veröffentlicht: Verdacht auf krebserzeugende Wirkung

(Kategorie 2, bei Einatmen), Kennzeichnung mit Piktogramm GHS08 (Gesundheitsgefahr), dem Signalwort „Achtung“ und dem Gefahrenhinweis H351 „Kann vermutlich Krebs erzeugen“.

Der BDI hat hierzu ein [Positionspapier](#) verfasst, die die Einstufung von Titandioxid mit Verdacht auf krebserzeugende Wirkung (Kategorie 2, beim Einatmen) als ungerechtfertigt erklärt, das wir Ihnen hiermit zur Kenntnis geben möchten.

4. Krebsrichtlinie: Aktuelle Übersicht EU-Grenzwerte und nationale Beurteilungsmaßstäbe

In Ergänzung zur Veröffentlichung der Erweiterung der Krebsrichtlinie hat das IFA (Institut für Arbeitssicherheit der DGUV) eine Liste der verbindlichen EU-Arbeitsplatzgrenzwerte nach CMD und der nationalen Grenzwerte (Beurteilungsmaßstäbe) erstellt. Die Tabelle mit Stand Januar 2018 finden Sie [hier](#).

5. Neugefasste Technische Regel für Betriebssicherheit (TRBS)

[TRBS 1201 Teil 3](#): Instandsetzung an Geräten, Schutzsystemen, Sicherheits-, Kontroll- und Regelvorrichtungen im Sinne der Richtlinie 2014/34/EU

6. CLH-Verfahren (Harmonisierung der Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen)

Folgende Änderungen bezüglich der Harmonisierung der Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen (CLH) haben sich noch auf der Internetseite der ECHA ergeben:

- a) [Current Consultations](#): Die ECHA hat folgende Konsultationen zur harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen zur Kommentierung veröffentlicht:
- 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyd (EC 201-289-8; CAS 80-54-6)
 - dibenzo[def,p]chrysen; dibenzo[a,l]pyrene (EC 205-886-4; CAS 191-30-0)
 - 2,4-dinitrophenol (EC 200-087-7; CAS 51-28-5)
 - 4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one; [DCOIT] (EC 264-843-8; CAS 64359-81-5)
 - phosphine (phosphane) (EC 232-260-8; CAS 7803-51-2)
 - pirimiphos-methyl (ISO); O-[2-(diethylamino)-6-methylpyrimidin-4-yl] O,O-dimethyl
 - phosphorothioate (EC 249-528-5; CAS 29232-93-7)

Die offiziellen Konsultationen der ECHA zu Vorschlägen einer harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung finden Sie unter: Kommentare müssen in der Regel innerhalb von 60 Tagen ab der Veröffentlichung der Konsultation eingereicht werden. Das substanzspezifische Webformular zur Kommentierung und weitere Informationen finden Sie jeweils unter „Details“.

- b) [Submitted CLH proposals](#): Hier finden sich Informationen zum Sachstand der eingereichten Vorschläge bei der ECHA für ein CLH-Dossier. Eine Veröffentlichung des Berichts und offizielle Konsultation durch die ECHA erfolgt nach Überprüfung des Berichts.
- (5-chloro-2-methoxy-4-methyl-3-pyridyl)(4,5,6-trimethoxy-o-tolyl)methanone; pyriofenone (EC - , CAS 688046-61-9)
 - mecoprop-P (ISO); (R)-2-(4-chloro-2-methylphenoxy)propionic acid (EC 240-539-0, CAS 16484-77-8)

- methyl N-(isopropoxycarbonyl)-L-valyl-(3RS)-3-(4-chlorophenyl)- β -alaninate; valifenalate (EC - , CAS 283159-90-0)
 - RS)-1-{1-ethyl-4-[4-mesyl-3-(2-methoxyethoxy)-o-toluoyl]pyrazol-5-yloxy}ethyl methyl carbonate; tolypyralate (EC - , CAS 1101132-67-5)
 - Thiamethoxam (ISO); 3-(2-chloro-thiazol-5-ylmethyl)-5-methyl[1,3,5]oxadiazinan-4-ylidene-N-nitroamine (EC 428-650-4, CAS 153719-23-4)
- c) **Current CLH intentions:**
bentazone (ISO); 3-isopropyl-(1H)-2,1,3-benzothiadiazin-4-(3H)-one 2,2-dioxide (EC 246-585-8, CAS 25057-89-0)

Mit freundlichen Grüßen

Ihr FSK-Team



Fachverband Schaumkunststoffe und Polyurethane e. V.

Sitz: Frankfurt am Main

Postanschrift: Stammheimer Str. 35, D-70435 Stuttgart

Tel.: 0711 993 751 0, Fax: 0711 993 751 11

E-Mail: fsk@fsk-vsv.de

Website: www.fsk-vsv.de

Büro Brüssel: 2 rue de l'Amazone, B-1050 Brüssel

Vertretungsberechtigt: Der Vorsitzende, die Vorstandsmitglieder und der Geschäftsführer

Vereinsregisternummer: 73 VR 5283