



SHE PVCFI Newsletter n° 80

Rapporto mensile del PVC Forum Italia su normative nuove o aggiornamento delle esistenti che riguardano ambiente, salute e sicurezza che coinvolgono prodotti, impianti, produzioni, trasformazioni.

Il rapporto è suddiviso in 8 capitoli:

**Reach
Sostanze e preparati pericolosi
Biocidi
Interferenti Endocrini
Materiali a contatto con alimenti
GPP ed Ecolabel
Rifiuti e Riciclo
Altre informazioni**

Le informazioni contenute in questo rapporto sono estratte da documenti resi disponibili da Enti, Istituzioni ed Associazioni della filiera chimica italiane ed europee. In particolare, da ECVM, Plasticseurope, PlasticseuropeItalia, Federchimica, Centro Reach.

Eventuali chiarimenti e/o approfondimenti su quanto riportato nel testo possono essere richiesti dai soci direttamente al PVC Forum Italia tramite il seguente indirizzo e-mail reach@pvcforum.it; Il PVC Forum Italia provvederà a dare risposta tramite lo stesso indirizzo dopo eventuale consultazione di esperti dello specifico settore (Centro Reach e altri consulenti messi a disposizione

Reach

- 1) ECHA ha aperto una “call for evidence” secondo l'articolo 69.2 del REACH per dieci ftalati, che rappresentano sette voci nell'allegato XIV (33-39) la cui data di scadenza è stata superata, e tre voci (44-46) per le quali non sono state presentate domande di autorizzazione prima della sunset data del 27 agosto 2021. I dieci ftalati hanno tutti funzioni simili (ad esempio, additivi per materiali polimerici) e preoccupazioni simili, come dimostrato dalla loro classificazione armonizzata per la tossicità riproduttiva, categoria 1B. La call for evidence si è chiusa il 26 gennaio 2022.
- 2) È stato pubblicato il Regolamento (UE) n. 2021/2045 che modifica l'Allegato XIV del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). La modifica riguarda alcune sostanze già inserite in allegato (DEHP, BBP, DBP, DIBP) per quanto riguarda alcuni usi specifici precedentemente esentati.
- 3) ECHA ha aggiornato la linea guida sulla registrazione per inserire/modificare in particolare: le scadenze per l'aggiornamento dei dossier, le indicazioni per la fine del periodo transitorio della registrazione REACH in base al regolamento 2019/1692, le informazioni sulla notifica di cessazione della fabbricazione o importazione e le informazioni su quando una registrazione non è più valida.
- 4) Il 20 gennaio è stata aperta la consultazione di tre mesi sulla revisione REACH, che si chiuderà il 15 aprile 2022.

Sostanze e Preparati Pericolosi

- 1) Sul sito di ECHA è stata pubblicata la proposta di classificazione ed etichettatura armonizzata per:
 - 1,4-dichloro-2-nitrobenzene (CAS 89-61-2)
 - Ethanethiol (CAS 75-08-1)
 - N,N'-methylenediacrylamide (CAS 110-26-9)
- 2) La Commissione europea ha aperto una consultazione pubblica, che si è chiusa il 18 gennaio 2022, su una roadmap riportante misure volte a ridurre la dispersione non intenzionale nell'ambiente di microplastiche da pneumatici, prodotti tessili e pellet di plastica.
- 3) Sono state pubblicate tre Direttive delegate che modificano l'Allegato IV della Direttiva 2011/65/UE (RoHS) per quanto riguarda le esenzioni relative ad alcuni ftalati (DEHP, BBP, DBP, DIBP). È stato inoltre pubblicato un decreto di recepimento di due Direttive delegate riguardanti alcuni composti del piombo e cromo esavalente.
- 4) È stata pubblicata la Decisione di esecuzione 2021/1992 relativa alle norme armonizzate per i giocattoli.
- 5) In relazione alla Convenzione di Parigi (Dual Use – Precursori di droghe) il 28 febbraio 2022 scade il termine per la presentazione delle "Dichiarazioni Consuntive", relative all'anno 2021, da inviare al MiSE, ai sensi della Legge n. 496/95.
- 6) È stata aggiornata la Candidate List con l'inserimento di 4 sostanze:
 - 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol;
 - tris(2-methoxyethoxy) vinylsilane;

- (±)-1,7,7-trimethyl-3-[(4-methylphenyl)methylene]bicyclo[2.2.1]heptan-2-one covering any of the individual isomers and/or combinations thereof (4-MBC);
 - S-(tricyclo(5.2.1.0^{2,6})deca-3-en-8(or 9)-yl O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) O-(isopropyl or isobutyl or 2-ethylhexyl) phosphorodithioate
- Il numero di sostanze presenti nella lista è ora di 223.

7) Sul sito di ECHA è stata pubblicata la proposta di classificazione ed etichettatura armonizzata per il n-hexane (CAS 110-54-3).

Biocidi

- 1) Sono state pubblicate due Decisioni di esecuzione che posticipano la data di scadenza dell'approvazione del creosoto e della N,N-dietil-m-toluammide ai fini del loro uso nei biocidi rispettivamente per le tipologie di prodotto 8 e 19.
- 2) È stato pubblicato il decreto riportante la disciplina sanzionatoria per la violazione delle disposizioni del Regolamento (UE) n. 528/2012 relativo alla messa a disposizione sul mercato e all'uso dei biocidi. Il decreto riporta anche le sanzioni previste per i presidi medico chirurgici.
- 3) Sulla GURI 14 del 19 gennaio 2022 è stato pubblicato il comunicato: "Elenco dei presidi medico chirurgici che sono stati registrati o di cui sia stata autorizzata la variazione dell'autorizzazione all'immissione in commercio dal 1° gennaio 2021 al 31 dicembre 2021".

Interferenti endocrini.

Nulla da segnalare

Materiali a contatto con alimenti

1) Lo SCHEER (Scientific Committee on Health, Environmental and Emerging Risks), comitato scientifico che fornisce pareri alla CE su questioni relative alla salute, all'ambiente e ai rischi emergenti, ha pubblicato la sua opinione provvisoria sugli standard di qualità delle acque sotterranee proposti per ulteriori inquinanti per l'inserimento negli allegati della Direttiva sulle acque sotterranee (2006/118/CE).

Green Public Procurement ed Ecolabel

Nulla da segnalare

Rifiuti e Riciclo

1) È stato pubblicato il DPCM contenente il modello e le istruzioni per la presentazione del Modello Unico di Dichiarazione ambientale (MUD) per l'anno 2022. Il termine per la presentazione della dichiarazione è spostato dal 30 aprile al 21 maggio 2022.

Altre informazioni

1) Con Circolare n.16 del 30 dicembre 2021 (Proroga stato di emergenza) le iscrizioni all'Albo Nazionale Gestori Ambientali in scadenza nell'arco temporale compreso tra il 31 gennaio 2020 e il 31 marzo 2022, sono state nuovamente prorogate e conservano la loro validità fino al 29 giugno 2022, ferma restando l'efficacia dei rinnovi deliberati nel periodo.

2) Il 14 gennaio è entrato in vigore il decreto di recepimento della Direttiva SUP (Single Use Plastic) che prevede il divieto all'immissione sul mercato per determinati prodotti monouso in plastica, misure per una riduzione del consumo per contenitori di alimenti e tazze per bevande, requisiti di fabbricazione per tappi e coperchi, l'obbligo di marcare alcune tipologie di prodotti per informare il consumatore sul corretto smaltimento e sul contenuto di plastica nel prodotto e, infine, l'istituzione di sistemi di Responsabilità Estesa del Produttore (EPR).

3) La Legge di bilancio 2022 ha prorogato al 1° gennaio 2023 la "Plastic Tax", l'imposta sui manufatti di plastica monouso (cd. MACSI)