



SHE PVC FI Newsletter n° 66

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) Il 1° luglio è stata aperta una consultazione pubblica sulla bozza di opinione del SEAC (Comitato per l'analisi socio-economica di ECHA) in merito alla proposta di restrizione per le microplastiche intenzionalmente aggiunte a prodotti di ogni tipo. È possibile rispondere alla consultazione fino al 1° settembre 2020.

2) Il 25 giugno 2020 è stata aggiornata la candidate list per inserirvi le seguenti 4 sostanze:

- 1-vinylimidazole (CAS: 1072-63-5) come Tossico per la riproduzione,
- 2-methylimidazole (CAS: 693-98-1) come Tossico per la riproduzione,
- Dibutylbis (pentane-2,4-dionato-O,O') tin (CAS: 22673-19-4) come Tossico per la riproduzione,
- Butyl 4-hydroxybenzoate (Butylparaben) (CAS: 94-26-8) come interferente endocrino per la salute umana.

3) Il 25 giugno si è aperta una consultazione pubblica sulle bozze di opinioni del SEAC (Comitato per l'analisi socio economica) in merito alle proposte di restrizioni delle seguenti sostanze:

- calcium cyanamide,
- skin sensitising substances.

È possibile rispondere alla consultazione fino al 24 agosto 2020.

4) Sulla GUUE L203 del 26 giugno è stato pubblicato il Regolamento (UE) 2020/878, che modifica l'Allegato II del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Il Regolamento stabilisce le prescrizioni per la compilazione delle schede di dati di sicurezza (SDS), e sostituirà, dal 1° gennaio 2021, il Regolamento 830/2015, attuale riferimento per la redazione delle SDS.

Il Regolamento 2020/878 prevede, in relazione alle SDS, le seguenti novità:

- inclusione di prescrizioni specifiche per le nano-forme delle sostanze e per le sostanze e le miscele aventi proprietà di interferenti endocrini;
- aggiornamento alla sesta e settima revisione del GHS;
- indicazione sulla parte della SDS in cui dovrebbe figurare l'identificatore unico di formula (UFI) per quanto concerne le miscele pericolose fornite per l'uso presso siti industriali e per miscele pericolose non imballate, introdotto dall'Allegato VIII del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP);
- inclusione, se disponibili, dei limiti di concentrazione specifici, fattori moltiplicatori e stime della tossicità acuta, stabiliti conformemente al Regolamento (CE) n. 1272/2008.

Per i prodotti già immessi sul mercato al 1° gennaio 2021 e quindi correlati di SDS redatta in base al Regolamento 830/2015, viene concesso un periodo transitorio fino al 31 dicembre 2022.

5) Sono entrate in vigore il 7 luglio scorso le nuove restrizioni all'utilizzo, nei prodotti di consumo, di quattro ftalati a basso peso molecolare (DEHP, BBP, DBP e DIBP). La concentrazione limite per i quattro ftalati, utilizzati nella formulazione di plastificanti per PVC, è stata fissata allo 0,1% del peso del manufatto con alcune deroghe che sono riportate nell'articolo 51 dell'annesso XVII.

6) Le autorità nazionali di Germania, Paesi Bassi, Norvegia, Svezia e Danimarca hanno concordato di preparare una proposta di restrizione per limitare la fabbricazione, l'immissione sul mercato e l'uso di tutte le sostanze per i PFAS nell'UE.

Sostanze e Preparati Pericolosi

1) È stato pubblicato il Decreto Legislativo 1° giugno 2020, n. 44 di recepimento della prima modifica della Direttiva Cancerogeni e Mutageni, che introduce la possibilità per i Medici Competenti di suggerire accertamenti sanitari anche dopo la cessazione dell'attività lavorativa e modifica gli Allegati XLII e XLIII del D. Lgs.81/08, inserendo una nuova voce all'elenco dei processi definiti cancerogeni e 11 nuovi valori limite di esposizione professionale.

2) Il 15 giugno 2020 è stata pubblicata una modifica del Regolamento che disciplina i cosiddetti POP (Persistent Organic Pollutants) per inserire il PFOA (acido perfluorooctanoico), i suoi sali e i composti a esso correlati all'elenco delle sostanze in allegato I parte A.

3) Sul sito dell'ECHA sono state pubblicate le proposte di classificazione ed etichettatura armonizzata delle sostanze:

- Potassium chlorate (CAS 3811-04-9)
- Reaction mass of 1-(2,3-epoxypropoxy)-2,2-bis((2,3-epoxypropoxy)methyl)butane and 1-(2,3-epoxypropoxy)-2-((2,3-epoxypropoxy)methyl)-2-hydroxymethylbutane
- Sodium chlorate (CAS 7775-09-9).

L'Internet Consultation è terminata il 3 luglio scorso.

4) Sempre sul sito dell'ECHA sono state pubblicate le proposte di classificazione ed etichettatura armonizzata delle sostanze:

- diuron (ISO); 3-(3,4-dichlorophenyl)-1,1-dimethylurea (CAS 330-54-1)
- 4-Nitrosomorpholine (CAS 59-89-2)
- N, N-dimethyl-p-toluidine (CAS 99-97-8)

L'Internet Consultation per la prima sostanza terminerà il 31 luglio 2020 mentre per le ultime due terminerà il 21 agosto 2020.

5) Il Regolamento (UE) n. 649/2012 disciplina l'importazione e l'esportazione di talune sostanze chimiche pericolose e impone obblighi alle imprese che desiderano esportare tali sostanze nei paesi extra UE.

Il 24 settembre 2020, ECHA organizza su questo Regolamento un webinar in cui verranno trattati i seguenti argomenti:

- scopo e campo di applicazione;
- come effettuare una notifica per le sostanze incluse in Allegato I;
- quali sono le condizioni che richiedono il consenso esplicito da parte dei paesi importatori;
- come segnalare le proprie importazioni ed esportazioni.

6) Con un Decreto Interministeriale a firma del Ministro del Lavoro e del Ministro della Salute, è stata recepita nell'ordinamento legislativo italiano, con alcune modifiche, la 4° Lista dei Valori Indicativi di Esposizione Professionale.

Biocidi

Nulla da segnalare

Interferenti endocrini.

Nulla da segnalare

Materiali a contatto con alimenti

Nulla da segnalare

Green Public Procurement ed Ecolabel

Nulla da segnalare

Rifiuti e Riciclo

- 1) Il Comitato Nazionale dell'Albo gestori ambientali ha emanato due circolari per fornire indicazioni sull'utilizzo dei codici CER che terminano con "99" ai fini dell'iscrizione all'Albo e in materia di provvedimenti disciplinari.
- 2) La Commissione europea ha aperto una consultazione sulla roadmap per la revisione della Direttiva 94/62/EC sui requisiti per l'imballaggio e altre misure per prevenire i rifiuti di imballaggio.
- 3) È stato pubblicato il Decreto 21 aprile 2020, che disciplina le modalità di organizzazione e di funzionamento del Registro nazionale per la raccolta delle autorizzazioni rilasciate e degli esiti delle procedure semplificate concluse per lo svolgimento di operazioni di recupero ex art. 184-ter del Codice dell'Ambiente, che disciplina l'istituto della cessazione della qualifica di rifiuto. I dati del registro nazionale possono essere utilizzati dal MATTM per richiedere ad ISPRA l'attivazione di specifici procedimenti di controllo ai sensi dell'art. 184-ter, comma 3-ter, del medesimo decreto.
- 4) Con la Legge 24 aprile 2020, n. 27 di conversione del DL Cura Italia, sono state previste diverse misure in campo ambientale, tra le quali la proroga di validità delle autorizzazioni e dei certificati ambientali, dei termini delle comunicazioni sui rifiuti e le misure per il deposito temporaneo di rifiuti.

Altre informazioni

- 1) Con una modifica al Decreto Liquidità, è stata riconosciuta l'esclusione della responsabilità del Datore di lavoro per infortunio professionale per infezione da Covid-19 in caso di applicazione delle prescrizioni contenute nel Protocollo condiviso il 24 aprile 2020.
- 2) È stato firmato dal MiSE il Decreto attuativo del Piano Transizione 4.0, attraverso cui verrà avviata la nuova politica industriale dell'Italia, in grado di sostenere una veloce ripresa dell'economia dopo l'emergenza Covid-19. Il piano prevede la mobilitazione di € 7 miliardi di risorse per le imprese che si focalizzeranno sull'innovazione, gli investimenti green, la ricerca e sviluppo, le attività di design e innovazione estetica e la formazione 4.0.
In particolare, il Decreto delinea le modalità attuative del nuovo credito d'imposta per il periodo successivo al 31 dicembre 2019, introdotto con la Legge di Bilancio 2020.
Il Decreto è in corso di pubblicazione in Gazzetta ufficiale.
- 3) Il 15 giugno 2020 il MiSE ha firmato il Decreto attuativo in merito al bando per progetti di ricerca e innovazione in ambito economia circolare, annunciato dal Decreto Crescita. In particolare, il bando finanzia la ricerca, lo sviluppo e la sperimentazione di soluzioni innovative e sostenibili, al fine di promuovere la riconversione delle attività produttive verso un modello di economia circolare in cui il valore dei prodotti, dei materiali e delle risorse abbia una maggiore durata e la produzione di rifiuti sia ridotta al minimo.
Il Decreto è attualmente in fase di registrazione alla Corte dei Conti e, in seguito alla pubblicazione in Gazzetta ufficiale, verrà pubblicato anche il provvedimento di apertura dei termini per la presentazione delle domande.
- 4) È stato pubblicato in Gazzetta ufficiale il Decreto attuativo del MiSE dedicato alla trasformazione tecnologica e digitale delle micro, piccole e medie imprese, attraverso l'applicazione di tecnologie avanzate previste nell'ambito di Impresa 4.0 e di quelle relative a soluzioni tecnologiche digitali di filiera.
- 5) Il Ministero dell'Ambiente ha pubblicato l'8 maggio una Circolare che fornisce ulteriori chiarimenti sugli aspetti applicativi di quanto previsto dalla Legge di conversione del DL Cura Italia, all'art. 103, c. 2, nel campo delle certificazioni rilasciate ai sensi del D.P.R. n. 146/2018 sui gas fluorurati a effetto serra.

6) Anche l'Albo Gestori Ambientali, con la Circolare n. 5 del 22 maggio 2020, ha chiarito l'applicazione dell'art. 103, c. 2, della Legge di conversione del DL Cura Italia, affermando che le iscrizioni in scadenza nell'arco temporale compreso tra il 31 gennaio e il 31 luglio 2020 conservano la loro validità fino al 29 ottobre 2020, fermo il rispetto di una serie di adempimenti indicati nella medesima circolare.

7) È stata pubblicata la Linea Guida SNPA n. 28/2020 "Valutazione di impatto ambientale. Norme tecniche per la redazione degli studi di impatto ambientale". È uno strumento utile per la redazione e la valutazione degli studi di impatto ambientale per le opere riportate negli allegati II e III della parte seconda del D.lgs. 152/06 s.m.i.