



SHE PVCFI Newsletter n° 31

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 ECVI, 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) Sul sito dell'ECHA è stato pubblicato il progetto di aggiornamento del piano d'azione a rotazione a livello comunitario (CoRAP) per gli anni 2017-2019. La bozza del CoRAP contiene 117 sostanze di cui 22 recentemente selezionate: 24 sostanze dovrebbero essere valutate nel 2017, 47 nel 2018 e 46 nel 2019. Il Comitato degli Stati membri dell'ECHA discuterà la proposta e preparerà un parere sul progetto di piano nel febbraio 2017. Sulla base del parere, l'ECHA adotterà a marzo 2017 l'aggiornamento finale del CoRAP 2017-2019.

2) L'Echa, attraverso il Forum for Exchange of Information on Enforcement sta lanciando un progetto sulla classificazione ed etichettatura delle miscele e SDSs che si concentrerà sulla classificazione e l'etichettatura delle miscele tra cui il controllo di parti rilevanti della SDS. Il progetto avrà anche moduli opzionali, che consente alle autorità nazionali di controllo (NEAS) per verificare una serie di altri obblighi CLP. Questi includono obblighi relativi alla notifica di classificazione, il dovere di applicare la classificazione ed etichettatura armonizzate, l'applicazione di esenzioni a etichettatura e imballaggio.

Il progetto sarà preparato nel 2017 e le ispezioni si svolgeranno nel 2018.

3) Lo stesso Forum sta preparando un ulteriore progetto pilota sulle sostanze in articoli con l'intenzione di avviare ispezioni già nel 2017. Il progetto esaminerà l'obbligo di notificare le sostanze SVHC in articoli e dei requisiti per la comunicazione di informazioni sulle SVHC lungo la catena di fornitura.

4) Seguendo l'esempio dell'Europa, anche altre nazioni stanno costruendo un proprio Reach. Tra questi la Corea del Sud i cui fabbricanti o importatori devono registrare le sostanze fabbricate, importate o vendute in più di 1 tonnellata all'anno. Come per il nostro REACH i produttori esteri che esportano sostanze o prodotti contenenti sostanze chimiche pericolose in Corea del Sud possono nominare un rappresentante esclusivo per adempiere agli obblighi pertinenti ai sensi K-REACH.

5) E' stata pubblicata dall'ECHA una lista di 9 sostanze di cui viene richiesto l'inserimento tra le sostanze da autorizzare. La lista proposta è disponibile nel sito:
https://echa.europa.eu/documents/10162/22784817/echa_7th_recommendation_en/4a8ad42c-959d-45ae-a6ad-9162888b7b54

6) In settembre l'ECHA ha pubblicato il documento "Guidance on labelling and packaging in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008". Questo allo scopo di assistere chi coinvolto nella corretta applicazione del regolamento CLP.

https://echa.europa.eu/documents/10162/13562/clp_labelling_en.pdf

Sostanze e Preparati Pericolosi

1) E' stato lanciato il sito web www.roadmaponcarnogens.eu. per promuovere la sensibilizzazione e lo scambio di buone pratiche per prevenire e ridurre l'esposizione professionale a sostanze cancerogene. L'adesione al sito è aperta agli Stati membri della UE, Enti, Imprese, Datori di lavoro e Lavoratori, Parti sociali, Organizzazioni di ricerca, Professionisti in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e altre parti interessate, con l'obiettivo di condividere esperienze, buone pratiche, promuovere eventi e innovazioni, al fine di ridurre l'esposizione alle sostanze cancerogene.

2) sul sito dell'ECHA è stata pubblicata la proposta di classificazione ed etichettatura armonizzata della sostanza ethylene oxide (CAS 75-21-8).

Biocidi

1) Sulla GUUE L 275 del 12 ottobre 2016 è stato pubblicato il Regolamento 2016/1802 che modifica il Regolamento di esecuzione (UE) n. 414/2013 della Commissione che precisa la procedura di autorizzazione di un biocida.

Interferenti endocrini

Nulla da segnalare

Materiali a contatto con alimenti

Nulla da segnalare

Green Public Procurement ed Ecolabel

1) Sono in via di definizione i CAM relativi prodotti tessili.

Il PVC non è tra i materiali presi in considerazione anche se vi sono un paio di riferimenti che lo coinvolgono:

- stampe plastisol (PVC) possono contenere composti organostannici < 2 mg/kg
- tessili spalmati, stampe transfer e plastisol, accessori in plastica con un limite di totale ftalati dello 0,1% p/p (da verificare)

Rifiuti e Riciclo

Nulla da segnalare

Altre informazioni

1) La Commissione europea (European IPPC Bureau di Siviglia) hanno avviato le attività per l'elaborazione del nuovo BAT reference document for Common Waste Gas Treatment in the Chemical Sector (WGC BRef). A questo scopo è stato attivato un Technical Working Group comunitario dedicato, a cui parteciperà anche il Ministero dell'Ambiente italiano.

Il BRef dovrà individuare le migliori tecniche disponibili per la riduzione e l'abbattimento delle emissioni in aria ed i livelli di emissione ad esse associate

2) E' stata finalmente pubblicata da parte del Ministero dello Sviluppo Economico la Bozza di Decreto relativo al sistema di incentivazione dei Titoli di Efficienza Energetica, meglio conosciuti come Certificati Bianchi.

3) Il 26 ottobre 2016 sono state pubblicate, sul sito del Ministero del Lavoro, nuove risposte ad interPELLI relativi alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, tra cui sottolineiamo:

- Oneri visite mediche (interpello n. 14/2016, inerente l'art. 41 del D. Lgs. 81/2008):

Gli accertamenti sanitari previsti nell'ambito della sorveglianza sanitaria sono definiti nell'art. 41, co. 2 del D.Lgs. 81/2008 ed il co. 4 specifica che gli stessi comprendono gli esami clinici e biologici e indagini diagnostiche mirati al rischio, ritenuti necessari dal medico competente.

I costi relativi alle visite mediche non possono comportare oneri economici per il lavoratore (compresi i costi connessi con eventuali spostamenti che siano necessari) ed il tempo impiegato per sottoporsi alla sorveglianza sanitaria, compreso lo spostamento, deve essere considerato orario di lavoro.

- Svolgimento dei corsi RSPP e ASPP in modalità di formazione a distanza (interpello n. 18/2016):

In base al nuovo Accordo, è consentito l'utilizzo della modalità e-learning solo per il Modulo A (punto 6.1), secondo i criteri previsti nell'allegato II dell'accordo dall'Accordo Stato - Regioni del 7 luglio 2016, entrato in vigore il 3 settembre 2016.

4) E' stato pubblicato sul sito del MiSE il Decreto direttoriale 14 luglio 2016, con cui vengono fornite le istruzioni per l'attuazione degli interventi "Agenda digitale - Industria sostenibile" (Decreto Ministeriale 15 ottobre 2014) a valere sulle risorse del Fondo rotativo per il sostegno alle imprese e gli investimenti in ricerca (FRI).