

Agosto 30, 2016

Materiali e oggetti in plastica a contatto con alimenti. Pubblicazione del Regolamento UE N. 1416/2016 (6° emendamento del Regolamento UE N. 10/2011)

Circolare n. 150/2016

E' stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea L 230 del 25 agosto 2016 il Regolamento UE N. 1416/2016 che si presenta come sesto emendamento del regolamento UE N. 10/2011 riguardante i materiali e oggetti di materia plastica destinati al contatto con alimenti. Il testo del nuovo regolamento è riportato in allegato.

Il regolamento, che entrerà in vigore il prossimo 14 settembre, ha introdotto importanti novità riguardanti le metodiche di valutazione e l'introduzione di nuovi limiti migrazione.

Tra le novità introdotte si segnalano le seguenti:

- cancellazione della possibilità di poter esprimere i valori di migrazione in mg/dm² per le chiusure (Art. 17 par. 3 lettera a);
- inserimento nella positive list di 14 sostanze;



- inserimento di un limite di migrazione specifica di 50 mg/kg (50 ppm) per la frazione oligomerica presente in talune sostanze inserite dal regolamento in lista positiva;
- inserimento di un limite di migrazione specifica di 1 mg/kg (1 ppm) per l'alluminio (Allegato II);
- abbassamento del valore di migrazione specifica per lo zinco da 25 mg/kg a 5 mg/kg (5 ppm) (Allegato II);
- precisazioni sul tipo di simulante D (D1 o D2) per le sostanze elencate nella tabella I dell'annesso I;
- ridefinizione delle famiglie di alimenti 04.01 (frutta intera, fresca e refrigerata, non pelata) e 04.04 (ortaggi interi, freschi e refrigerati, non pelati) con introduzione delle prove di migrazione e utilizzo del simulante E
- aggiornamento del punto 5 della dichiarazione di conformità (in Allegato IV) con richiamo agli articoli di riferimento del Regolamento CE 1935/2004;
- ridefinizione del capitolo 2.1.3 dell'allegato V e aggiornamento della tabella 2 dell'annesso V riportante le temperature di contatto per le prove di migrazione specifica.

I materiali e gli oggetti di materia plastica conformi al regolamento UE N. 10/2011 come applicabile prima dell'entrata in vigore del nuovo regolamento potranno essere immessi sul mercato fino al 14 settembre 2017 e rimanere sul mercato fino ad esaurimento scorte. Le nuove disposizioni particolari relative ai limiti di migrazione specifica per l'alluminio e lo zinco così come l'assegnazione dei nuovi simulanti per le classi 04.01 (frutta, fresca o refrigerata) e 04.04 (Ortaggi, freschi o refrigerati) si applicano a decorrere dal 14 settembre 2018.



Le disposizioni introdotte dal nuovo regolamento saranno esaminate in occasione della prossima riunione del Gruppo di Lavoro MOCA (Materiali e Oggetti destinati al Contatto con Alimenti) di Unionplast la cui convocazione è prevista per venerdì 13 ottobre 2016 alle ore 10.00.



Allegati

- [Materialieoggettiinplasticaacontattoconalimenti.pdf](#)
- [Regolamento UE 1416](#)

