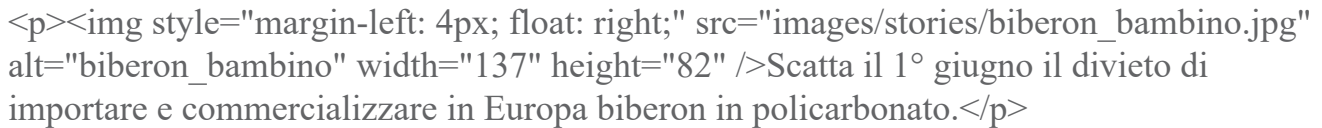


Bando totale ai biberon con BPA

 Scatta il 1° giugno il divieto di importare e commercializzare in Europa biberon in policarbonato.

1 giugno 2011 07:55

Dal 1° marzo era vietato produrli in Europa e, a partire da oggi, 1° giugno 2011, non si possono neanche commercializzare e vanno quindi rimossi dagli scaffali tutti i biberon contenenti Bisfenolo A (BPA), in sostanza quelli prodotti in policarbonato. Il provvedimento, previsto dalla direttiva 2011/8/EU adottata alla fine dello scorso gennaio, non dovrebbe avere conseguenze pratiche, poiché i produttori di biberon e articoli per la prima infanzia avevano abbandonato da tempo i materiali contenenti BPA.

Sull'effettiva pericolosità del Bisfenolo A e gli effetti dell'esposizione a questa sostanza chimica gli studi scientifici non concordano, ma per una ragione precauzionale, soprattutto nel caso di neonati, la Commissione Europea ha scelto la linea dura. Linea seguita anche dalla Cina, dove il bando scatta oggi, con un preavviso di poche settimane, per la produzione e il 1° settembre per quanto concerne la messa in commercio.

L'Agenzia per la sicurezza alimentare, EFSA, consultata dalla Commissione sul tema, nel settembre 2010 aveva confermato i limiti di sicurezza con una assunzione giornaliera di 0,05 milligrammi per chilogrammo di peso corporeo, limite ben al di sopra dell'esposizione media della popolazione europea. L'Agenzia ha sollecitato studi più approfonditi sull'esposizione al BPA nel caso dei biberon, sia per le alte temperature dei prodotti contenuti, sia per la giovane età dei consumatori.

Prima di essere adottato a livello comunitario, il bando era già entrato in vigore l'anno scorso in Francia e Danimarca; nel secondo caso non limitato ai soli biberon, ma esteso a tutti i prodotti per la prima infanzia destinati al contatto alimentare.

Il bando all'uso di BPA è stato anche inserito nel Regolamento 10/2011 sui materiali e oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari, modificato dal Regolamento 321/2011.

© Polimerica - Riproduzione riservata