

### **Giocattoli più pericolosi delle mozzarelle**

Mi ha molto infastidito la polemica sollevata sulle «mozzarelle alla diossina» e soprattutto il blocco cinese all'importazione dei nostri prodotti caseari. In considerazione della ricaduta economica che ha avuto su questo comparto e sull'immagine tutta del prodotto italiano, mi meraviglio della decisione dei cinesi di bloccare l'importazione di un nostro prodotto perfettamente in regola con le normative, quando loro continuano ad esportare prodotti con sostanze pericolose come i «giocattoli al piombo».

Per caso mi è capitato tra le mani un flacone di crema acquistata a Udine da mia figlia di 5 anni. La nostra vita è circondata da prodotti fatti in Cina e ovviamente anche questa crema proveniva da quel paese. All'apparenza sembra una crema-giocattolo, con il flacone colorato di un rosa accattivante e contenente una crema profumata. Leggendo gli ingredienti, ho scoperto che contiene una quantità non precisata di Peg-25 Paba sostanza che non può entrare nella composizione dei cosmetici sulla base del Decreto 11 giugno 1999 in attuazione della direttiva della Commissione dell'Unione Europea 8/62/CE. Secondo questo decreto, i cosmetici non conformi alle disposizioni previste non possono essere messi in commercio da produttori e importatori e non possono essere venduti. Questo prodotto contiene acido para-amino benzoico che, se ingerito, può indurre gastroenterite, lesioni anche emorragiche gastrointestinali, necrosi epatica e leucopenia.

Alla fine sono convinto che le analisi sulle mozzarelle saranno negative e che il tutto sarà veramente una grande «bufala mediatica». Peccato che avrà una ricaduta sugli operatori e sulle loro famiglie in un momento economico già poco favorevole. Pertanto, prima di preoccuparci del contenuto in diossina nelle mozzarelle, controlliamo i giocattoli, le creme, gli smalti ed i rossetti importati con i quali i nostri figli giocano quotidianamente.

**Prof. Massimo Baraldo**

docente di Farmacologia  
e tossicologia  
facoltà di Medicina e chirurgia  
Università degli studi di Udine