

3 settembre 2001 0:00

GIOCATTOLI ALLE NITROSAMMINE, PERICOLOSE PER I BAMBINI

Roma, 3 settembre 2001. I giocattoli in caucciù (gomma naturale) per i bambini contengono nitrosammine, sostanze sospettate di essere cancerogene. È l'allarme che viene lanciato dalla associazione dei consumatori francese "60 millions de consommateurs" -dichiara Primo Mastrantoni, segretario dell'Aduc- che ha analizzato quindici giocattoli trovandone tre pericolosi. Le concentrazioni di nitrosammine e sostanze nitrosabili sono state fissate (1) per i succhiotti e per le tettarelle ma non per i giocattoli di caucciù (paperelle, delfini, giraffe, elefantini, coniglietti, ecc.), che i bambini più piccoli portano spesso alla bocca. Il passaggio alla saliva e l'ingestione sono probabili fatti conseguenti. La maggior parte delle nitrosammine si sono rivelate cancerogene per gli animali e "probabili per l'uomo" (Centro internazionale di ricerca sul cancro). Nei giocattoli di caucciù si formano durante il processo produttivo, per l'uso di nitrosoderivati nella vulcanizzazione della gomma naturale. Insomma si sta creando un caso simile a quello degli ftalati, gli "ammorbidenti" che venivano usati nei giocattoli, oggi proibiti.

Trasferiamo l'allarme al Ministero della sanità: cosa intende fare? Non è il caso di fissare dei limiti anche per i giocattoli così come è stato fatto per succhiotti e tettarelle? Per caso sono state effettuate analisi per controllare il tasso di queste sostanze nei giocattoli venduti in Italia? Quali i risultati?

(1) Direttiva comunitaria 93/11/CEE; Decreto Min. Sanità 8/2/95.