



Correzione

(art. 10 cpv. 1 LPubb)

Ordinanza del DFI concernente la sicurezza dei giocattoli (Ordinanza sui giocattoli, OSG)

Modifica del 16 dicembre 2016 (RU 2017 1525; RS 817.023.11)

Allegato 2 n. 3/15

Invece di:

15. Per le sostanze chimiche utilizzate nei giocattoli destinati a bambini di età inferiore ai 36 mesi o in altri giocattoli destinati a essere messi in bocca si applicano i seguenti specifici valori limite:

| Sostanza | Numero CAS | Valore limite |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Formammide | 75-12-7 | 20 µg/m ³ (valore limite di emissione) dopo un massimo di 28 giorni dall'inizio della prova di emissione dei materiali per giocattoli in schiuma contenenti oltre 200 mg/kg (valore soglia riferita al contenuto). |
| 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one | 2634-33-5 | 5 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa per giocattoli, conformemente ai metodi di cui alle norme EN 71-10:2005 e EN 71-11:2005 ¹ |
| Massa di reazione di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one (n. CE 247-500-7) e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (n. CE 220-239-6) (3:1) | 55965-84-9 | 1 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa |
| 5-cloro-2-metilisotiazolin-3(2H)-one | 26172-55-4 | 0,75 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa |

¹ I testi delle norme menzionate possono essere consultati e ottenuti presso l'Associazione svizzera di normazione (SNV), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur; www.snv.ch.

| Sostanza | Numero CAS | Valore limite |
|------------------------------|------------|--------------------------------------------------------|
| 2-metilisotiazolin-3(2H)-one | 2682-20-4 | 0,25 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa |

Leggasi:

15. Per le sostanze chimiche utilizzate nei giocattoli destinati a bambini di età inferiore ai 36 mesi o in altri giocattoli destinati a essere messi in bocca si applicano i seguenti specifici valori limite:

| Sostanza | Numero CAS | Valore limite |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| TCEP | 115-96-8 | 5 mg/kg (valore limite per il contenuto) |
| TCEP | 13674-84-5 | 5 mg/kg (valore limite per il contenuto) |
| TCEP | 13674-87-8 | 5 mg/kg (valore limite per il contenuto) |
| Bisfenolo A | 80-05-7 | 0,1 mg/l (valore limite di migrazione) secondo le procedure conformi alle norme EN 71-10:2005 e EN 71-11:2005 ² |
| Formammide | 75-12-7 | 20 µg/m ³ (valore limite di emissione) dopo un massimo di 28 giorni dall'inizio della prova di emissione dei materiali per giocattoli in schiuma contenenti oltre 200 mg/kg (valore soglia riferita al contenuto). |
| 1,2-benzisotiazolin-3(2H)-one | 2634-33-5 | 5 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa per giocattoli, conformemente ai metodi di cui alle norme EN 71-10:2005 e EN 71-11:2005 |
| Massa di reazione di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one (n. CE 247-500-7) e 2-metil-2H-isotiazolin-3-one (n. CE 220-239-6) (3:1) | 55965-84-9 | 1 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa |
| 5-cloro-2-metilisotiazolin-3(2H)-one | 26172-55-4 | 0,75 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa |
| 2-metilisotiazolin-3(2H)-one | 2682-20-4 | 0,25 mg/kg (tenore limite) in materiali a base acquosa |

30 maggio 2017

Cancelleria federale

² I testi delle norme menzionate possono essere consultati e ottenuti presso l'Associazione svizzera di normazione (SNV), Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur; www.snv.ch.