



Ordinanza del DFI sui tenori massimi di contaminanti (Ordinanza sui contaminanti, OCont)

Modifica del 12 marzo 2018

*L'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria,
visto l'articolo 6 dell'ordinanza del 16 dicembre 2016¹ sui contaminanti,
ordina:*

I

L'ordinanza del 16 dicembre 2016 sui contaminanti è modificata secondo la versione qui annessa:

Art. 8a Disposizione transitoria della modifica del 12 marzo 2018

Le derrate alimentari che non soddisfano i requisiti della modifica del 12 marzo 2018 possono essere importate e fabbricate secondo il diritto anteriore sino al 30 aprile 2019 e consegnate ai consumatori fino a esaurimento delle scorte.

II

Sostituzione di espressioni

Negli allegati 2, 3 e 10 sono sostituiti (con i necessari adeguamenti grammaticali):

- a. *concerne soltanto il testo tedesco;*
- b. *concerne soltanto il testo tedesco;*
- c. *«noci» con «frutta a guscio»;*
- d. *«frutta essiccata» con «frutta secca».*

III

Gli allegati 2, 3, 8 e 9 sono modificati secondo la versione qui annessa.

¹ RS 817.022.15

IV

La presente ordinanza entra in vigore il 1° maggio 2018.

12 marzo 2018

Ufficio federale della sicurezza alimentare
e di veterinaria:

Hans Wyss

Allegato 2

(art. 2 cpv. 3 lett. b, 4 cpv. 4, 5 cpv. 1, 2 e 4 nonché 7 cpv. 1)

Tenori massimi delle micotossine nelle derrate alimentari

Parte A (spiegazioni) n. 4 e 5

- 4 Per gli alimenti a base di cereali e gli altri alimenti destinati ai lattanti e ai bambini piccoli, i tenori massimi si riferiscono alla materia secca.
- 5 Per gli alimenti per lattanti e gli alimenti di proseguimento, compresi il latte per lattanti e il latte di proseguimento, nonché per gli alimenti destinati ai lattanti e ai bambini piccoli, eccetto gli alimenti a base di cereali, i tenori massimi si riferiscono ai prodotti pronti al consumo (commercializzati come tali o ricostituiti secondo le istruzioni del fabbricante).

Parte B (tabella): eliminare la voce «citrinina», sostituire la voce «deossinivalenolo»

1	2	3	4
Sostanza	Derrata alimentare	Tenore massimo (µg/kg)	Osservazioni
Deossinivalenolo	alimenti a base di cereali e altri alimenti destinati ai lattanti e ai bambini piccoli	200	
"	avena non trasformata	1750	
"	cereali destinati al consumo umano diretto, farina di cereali, crusca e germi come prodotto finito commercializzato per il consumo umano diretto	750	eccetto alimenti a base di cereali e gli altri alimenti destinati ai lattanti e ai bambini piccoli
"	cereali non trasformati	1250	eccetto grano duro, avena e mais
"	farina e prodotti della molitura del mais ottenuti per soffiatura o tostatura	1250	con una grandezza delle particelle ≤ 500 micrometri, non destinati al consumo umano diretto
"	grano duro non trasformato	1750	
"	mais non trasformato	1750	eccetto mais non trasformato destinato alla molitura ad umido

1	2	3	4
Sostanza	Derrata alimentare	Tenore massimo ($\mu\text{g}/\text{kg}$)	Osservazioni
"	pane, compresi piccoli prodotti da forno, prodotti di pasticceria, biscotteria, merende a base di cereali e cereali da colazione	500	
"	pasta	750	secca, contenuto di acqua circa 12 %
"	prodotti della molitura del mais sotto forma di semole, semolini e agglomerati in forma di pellet	750	con una grandezza delle particelle > 500 micrometri, non destinati al consumo umano diretto

Allegato 3
(art. 2 cpv. 3 lett. c, 4 cpv. 4, 5 cpv. 1 e 2, nonché 7 cpv. 1)

Tenori massimi per i metalli e i metalloidi

Parte A (spiegazioni) n. 2

2 Per gli alimenti per lattanti e gli alimenti di proseguimento, compresi il latte per lattanti e il latte di proseguimento, nonché per gli alimenti a base di cereali e gli altri alimenti destinati ai lattanti e ai bambini i tenori massimi si riferiscono ai prodotti nella forma in cui vengono messi in vendita.

Parte B (tabella): modificare le voci «arsenico – alga bruna», «cadmio – cefalopodi», «cadmio – verdura e frutta», «piombo – alimenti per lattanti e alimenti di proseguimento», «piombo – frutta» e «piombo – verdura», nonché introdurre la voce «mercurio – molluschi bivalvi» in ordine alfabetico.

1	2	3	4
Sostanza	Derrata alimentare	Tenore massimo (mg/kg)	Osservazioni
Arsenico (inorganico)	alga bruna <i>Sargassum fusiforme (Hizikia fusiformis)</i>	35	riferito alla materia secca
...	...		
Cadmio	...		
...	...		
"	cefalopodi	1	senza visceri
...	...		
"	verdura e frutta	0,05	altra, eccetto frutti a guscio
...	...		

1	2	3	4
Sostanza	Derrata alimentare	Tenore massimo (mg/kg)	Osservazioni
Mercurio	...		
	molluschi bivalvi	0,5	
...			
Piombo	...		
...			
"	alimenti per lattanti e alimenti di proseguimento	0,05	commercializzati in polvere
...			
"	frutta	0,1	eccetto frutta a guscio, mirtilli giganti americani, ribes, sambuco e frutti del corbezzolo
...			
"	verdura	0,1	altra, eccetto alghe
...			

Allegato 8
(art. 2 cpv. 3 lett. h, 4 cpv. 4, 5 cpv. 1 e 2, nonché 7 cpv. 1)

Tenori massimi di tossine vegetali naturali

Parte B (tabella):

1	2	3	4
Sostanza	Derrata alimentare	Tenore massimo	Osservazioni
Acido cianidrico, compreso l'acido cianidrico legato in glicosidi cianogenici	Semi di albicocca	20 µg/kg	non trasformati interi, macinati, moliti, frantumati, tritati immessi sul mercato per il consumatore finale
Acido erucico	alimenti con aggiunta di oli e grassi vegetali	50 g/kg	eccetto alimenti per lattanti e alimenti di proseguimento; il tenore massimo si riferisce al tenore di acido erucico, calcolato sul tenore totale di acidi grassi nella componente lipidica degli alimenti
"	alimenti per lattanti e alimenti di proseguimento	10 g/kg	il tenore massimo si riferisce al tenore di acido erucico, calcolato sul tenore totale di acidi grassi nella componente lipidica degli alimenti
"	oli e grassi vegetali	50 g/kg	il tenore massimo si riferisce al tenore di acido erucico, calcolato sul tenore totale di acidi grassi nella componente lipidica degli alimenti

Allegato 9
(art. 2 cpv. 3 lett. i, 4 cpv. 4, 5 cpv. 1 e 2, nonché 7 cpv. 1)

Tenori massimi di ulteriori contaminanti nelle derrate alimentari

Parte B (tabella): modificare la voce «metanolo – bevande spiritose»

1	2	3	4
Sostanza	Derrata alimentare	Tenore massimo	Osservazioni
...			
Contaminanti derivanti dalla produzione di bevande alcoliche			
...			
Metanolo	...		
"	bevande spiritose	1000 g/hl	altre; riferito all'alcool puro
	...		
...			