

NEŽÁDOUCÍ LÁTKY (údaje uvedeny v 88% sušině)

Příloha č. 3 k vyhlášce č. 194/1996 Sb.

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
Aflatoxin B ₁	babasové semeno, bavlníkové osivo, podzemnice olejná, kokosová moučka, kukuřičné zrno, palmojádro a produkty jejich zpracování	0,02
	ostatní krmné suroviny	0,05
	kompletní krmiva a doplňková krmiva pro skot, ovce, kozy, s výjimkou telat, jehňat a dojnic	0,05
	doplňková krmiva pro prasata a drůbež s výjimkou mláďat	0,03
	kompletní krmiva pro prasata a drůbež s výjimkou mláďat	0,02
	doplňková krmiva pro dojnice v laktaci, kozy v laktaci a ovce v laktaci	0,005
	ostatní kompletní a doplňková krmiva	0,01
Aldrin , Dieldrin (jednotlivě nebo dohromady, počítáno jako Dieldrin)	rostlinné nebo živočišné tuky	0,2
	ostatní krmiva	0,01
Arsen	travní moučka, jetelová moučka, vojtěšková moučka, cukrovkové řízky, částečně odcukřené a sušené řízky	4
	krmné suroviny s více než 8 % fosforu a krmné suroviny ze zpracování ryb nebo jiných mořských zvířat	10
	ostatní krmné suroviny	2
	kompletní krmivo pro ryby	4

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
Arsen	kompletní krmiva ostatní	2
	minerální krmiva	12
	ostatní doplňková krmiva	4
DDT (suma z DDT-, TDE- a DDE-isomerů, počítaná jako DDT)	rostlinné nebo živočišné tuky	0,5
	ostatní krmiva	0,05
Dusitany (počítané jako NaNO ₂)	rybí moučka	60
	kompletní krmiva pro užitková zvířata, ptáky a okrasné rybky	15
Endosulfan (suma z alfa- a beta-isomerů a z endosulfátu, počítaná jako endosulfan)	krmné suroviny z kukuřice a z nich zhotovené výrobky	0,2
	krmné suroviny ze semen olejnin a z nich zhotovené produkty	0,5
	kompletní krmiva pro ryby	0,005
	ostatní krmiva	0,01
Endrin (suma z endrinu a delta-katoendrinu, počítaná jako endrin)	rostlinné nebo živočišné tuky	0,05
	ostatní krmiva	0,01

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
Fluor	krmné suroviny živočišného původu	500
	krmné suroviny s více než 8 % fosforu	2 000
	ostatní krmné suroviny	150
	kompletní krmiva pro skot a ovce a kozy v laktaci	30
	ostatní kompletní krmiva pro skot, ovce a kozy	50
	kompletní krmiva pro prasata	100
	kompletní krmiva pro kuřata	250
	ostatní kompletní krmiva pro drůbež	350
	ostatní kompletní krmiva	150
	doplňková krmiva	125 ¹⁾
Gossypol, volný	bavlníkový extrahovaný šrot, bavlníkové pokrutiny	1 200
	ostatní krmné suroviny	20
	kompletní krmiva pro telata	100
	ostatní kompletní krmiva pro skot	500
	kompletní krmiva pro selata	20
	ostatní kompletní krmiva pro prasata	60
Poznámka: 1) na každé % fosforu		

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
Gossypol, volný	kompletní krmiva pro ovce a kozy	500
	kompletní krmiva pro drůbež ve snášce	20
	ostatní kompletní krmiva pro drůbež	100
	kompletní krmiva pro králíky	60
	ostatní kompletní krmiva	20
Heptachlor (suma z heptachloru a heptachlorepoxydu, počítaná jako heptachlor)	rostlinné nebo živočišné tuky	0,2
	ostatní krmiva	0,01
Hexachlorbenzol (HCB)	rostlinné nebo živočišné tuky	0,2
	ostatní krmiva	0,01
Hexachlorcyklohexan (HCH) alfa-isomer	rostlinné nebo živočišné tuky	0,2
	ostatní krmiva	0,02
beta-isomer	rostlinné nebo živočišné tuky	0,1
	krmné směsi pro dojnice	0,005
	ostatní krmiva	0,01
gama-isomer	rostlinné nebo živočišné tuky	2,0
	ostatní krmiva	0,2

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
Chlordan (suma z cis- a trans-isomerů a z oxychlordanu, počítaná jako chlor-dan)	rostlinné a živočišné tuky	0,05
	ostatní krmiva	0,02
Kadmium	krmné suroviny rostlinného původu	1
	krmné suroviny živočišného původu, s výjimkou krmný surovin krmiv pro domácí zvířata	2
	krmné suroviny s 8 až 20 % fosforu	0,5 ¹⁾
	krmné suroviny s více než 20 % fosforu	10
	kompletní krmiva pro skot, ovce a kozy, s výjimkou komplet-ních krmiv pro telata, jehňata a kůzlata	1
	ostatní kompletní krmiva s výjimkou kompletních krmiv pro domácí zvířata	0,5
	minerální krmiva do 6 % fosforu	0,75 ¹⁾
	minerální krmiva s více než 6 % fosforu	5
	ostatní doplňková krmiva pro skot, ovce a kozy	0,5
	Kyanovodík	lněné semeno
lněný extrahovaný šrot		350
krmné suroviny z maniokových hlíz nebo z mandlí		100
Poznámka: 1) na každé % fosforu		

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹	
1	2	3	
Kyanovodík	ostatní krmné suroviny	50	
	kompletní krmiva pro kuřata	10	
	ostatní kompletní krmiva	50	
Námel	obilí, nerozmělněné	1 000	
Olovo	krmné suroviny s více než 8 % fosforu	30	
	zelená a silážovaná píče včetně pastevního porostu, řepný chrást a řepné skrojky včetně silážovaných, seno	40	
	kvasnice	5	
	ostatní krmné suroviny	10	
	kompletní krmiva pro telata, kůzlata, jehňata	20	
	kompletní krmiva pro skot, ovce a kozy v laktaci	40	
	minerální krmiva	30	
	ostatní doplňková krmiva	5	
	Polychlorované bifenyly (PCB)	kompletní krmiva pro psy, kočky a kožešinová zvířata	0,5
		kompletní krmiva ostatní	0,05

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
Polychlorované bifenyly (PCB)	krmné suroviny	0,05
	doplňková krmiva	0,5
	mléko a mléčné krmné směsi	0,3
	masokostní a rybí moučky	1,0
	živočišné a rostlinné tuky	1,5
kongenery 138	všechna krmiva	0,005
kongenery 153	všechna krmiva	0,005
Ricin, vyjádřený v ricin. slupkách	krmné suroviny	10
Rostliny rodu Crotalaria	všechna krmiva	100
Rtuť	krmné suroviny ze zpracovaných ryb nebo ostatních mořských živočichů	0,5
	ostatní krmné suroviny	0,1
	kompletní krmiva pro psy a kočky	0,4
	ostatní kompletní krmiva	0,1
	doplňková krmiva s výjimkou doplňkových krmiv pro psy a kočky	0,2

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
<p>Semena, plody a z nich získané produkty z:</p> <ul style="list-style-type: none"> - meruňky (<i>Prunus armeniaca</i> L.) - lničky seté (<i>Camelina sativa</i> Crantz) - mandloně hořké (<i>Prunus dulcis</i> /Mill./ var. <i>amara</i> Focke = <i>Prunus amygdalus</i> Batsch var. <i>amara</i> Focke) - madhuky, bassie, mowrahu (<i>Madhuca longifolia</i> L. = <i>Bassia longifolia</i> L.= <i>Illipe malabrorum</i> Engl., <i>Madhuca indica</i> Gmelin = <i>Bassia latifolia</i> Roxb. = <i>Illipe latifolia</i> F. Mueller) - sheanuss (<i>Butyrospermum parkii</i> Kotschy) - krotonu (<i>Croton tiglium</i> L.) - etiopské hořčice (<i>Brassica carinata</i> Braun) - čínské žluté hořčice (<i>Brassica juncea</i> L. ssp. <i>juncea</i> var. <i>lutea</i> Batalin) - indické hnědé hořčice (<i>Brassica juncea</i> L. ssp. <i>integrifolia</i> Thell.) - sareptské hořčice (<i>Brassica juncea</i> L. Czern. et Coss. ssp. <i>juncea</i>) - černé hořčice (<i>Brassica nigra</i> W.D.J. Koch) - bukvic neloupaných (<i>Fagus silvatica</i> L.) - keře (<i>Jatropha curcas</i> L.) 	<p>všechna krmiva</p>	<p>kvantitativně nestanovitelné množství</p>
<p>Hořčičný olej, těkavý, přepočtený na allylisothiokyanát</p>	<p>řepkový extrahovaný šrot, řepkové pokrutiny ostatní krmné suroviny</p>	<p>4 000 100</p>

Nežádoucí látka	Krmivo	Nejvyšší přípustný obsah v mg . kg ⁻¹
1	2	3
- hořčičný olej, těkavý, přepočtený na	kompletní krmiva pro telata, jehňata a kůzlata	150
	kompletní krmiva pro selata	150
	ostatní kompletní krmiva pro prasata	500
	ostatní kompletní krmiva pro skot, ovce a kozy	1 000
	kompletní krmiva pro drůbež	500
	ostatní kompletní krmiva	150
Semena a plody plevelů, které obsahují alkaloidy, glukosidy nebo ostatní jedovaté látky z toho:	všechna krmiva	3 000
- Datura stramonium		1 000
- Lolium remotum		1 000
- Lolium temulentum		1 000
Theobromin	kompletní krmiva pro skot	700
	ostatní kompletní krmiva	300
Vinylthiooxazolidon	kompletní krmiva pro drůbež ve snášce	500
	ostatní kompletní krmiva pro drůbež	1 000