

14. Semená burín a nepomleté a nerozdrvené plody obsahujúce alkaloidy, glukozidy alebo iné toxické látky samostatne alebo v kombinácii vrátane	Všetky krmivá	3 000
durmana obyčajného (<i>Datura stramonium</i> L.)		1 000

21. DDT [súčet DDT-, DDD- (alebo TDE-) a DDE- izomérov vyjadrený ako DDT]	Všetky krmivá okrem tukov a olejov. Tuky a oleje.	0,05 0,5“.
--	--	---------------

2. V prílohe č. 1 sa vypúšťajú položky 28, 29 a 31.

3. Príloha č. 1 sa dopĺňa tabuľkou, ktorá znie:

„Najvyššie prípustné množstvá kokcidiostatík a histomoniostatík		
Nežiaduca látka	Krmivá pre necieľové druhy zvierat	Najvyššie prípustné množstvo v mg/kg krmiva v prepočte na 12 % vlhkosť
1. lasalocid sodný	Krmne suroviny	1,25
	Krmne zmesi pre:	
	– psy, teľatá, králiky, koňovité, dojné zvieratá, hydinu v znáške, morky (nad 12 týždňov veku) a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku),	1,25
	– výkrm kurčiat, odchov kurčiat (do 16 týždňov veku) a morky (do 12 týždňov veku) v období pred zabitím, počas ktorého je používanie lasalocidu zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	1,25
	– iné druhy zvierat.	3,75
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie lasalocidu.	*)
2. narazín	Krmne suroviny	0,7
	Krmne zmesi pre:	
	– morky, králiky, koňovité, hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku),	0,7
	– výkrm kurčiat v období pred zabitím, počas ktorého je používanie narazínu zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,7
	– iné druhy zvierat.	2,1
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie narazínu.	*)

3. salinomycínát sodný	Krmné suroviny	0,7
	Krmné zmesi pre:	
	– koňovité, morky, hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 12 týždňov veku),	0,7
	– výkrm kurčiat, odchov kurčiat (do 12 týždňov veku) a výkrm králikov v období pred zabitím, počas ktorého je používanie salinomycínátu sodného zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,7
	– iné druhy zvierat.	2,1
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie salinomycínátu sodného.	*)
4. monenzínát sodný	Krmné suroviny	1,25
	Krmné zmesi pre:	
	– koňovité, psy, malé prežúvavce (ovce a kozy), kačice, hovädzí dobytok, dojnice, hydinu v znáške, odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku) a morky (nad 16 týždňov veku),	1,25
	– výkrm kurčiat, odchov kurčiat (do 16 týždňov veku) a morky (do 16 týždňov veku) v období pred zabitím, počas ktorého je používanie monenzínátu sodného zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	1,25
	– iné druhy zvierat.	3,75
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie monenzínátu sodného.	*)
5. semduramycínát sodný	Krmné suroviny	0,25
	Krmné zmesi pre:	
	– hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku),	0,25
	– výkrm kurčiat v období pred zabitím, počas ktorého je používanie semduramycínátu sodného zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,25
	– iné druhy zvierat.	0,75
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie semduramycínátu sodného.	
6. maduramycín amónny alfa	Krmné suroviny	0,05
	Krmné zmesi pre:	
	– koňovité, králiky, morky (nad 16 týždňov veku), hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku),	0,05
	– výkrm kurčiat a morky (do 16 týždňov veku) v období pred zabitím, počas ktorého je používanie maduramycínu amónneho alfa zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,05
	– iné druhy zvierat.	0,15
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie maduramycínu amónneho alfa.	*)

7. robenidín hydrochlorid	Krmne suroviny	0,7
	Krmne zmesi pre:	
	– hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov),	0,7
	– výkrm kurčiat, výkrm králikov, chov králikov a morky v období pred zabitím, počas ktorého je používanie robenidínu hydrochloridu zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,7
	– iné druhy zvierat.	2,1
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie robenidínu hydrochloridu.	*)
8. dekokochinát	Krmne suroviny	0,4
	Krmne zmesi pre:	
	– hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku),	0,4
	– výkrm kurčiat v období pred zabitím, počas ktorého je používanie dekokochinátu zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,4
	– iné druhy zvierat.	1,2
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie dekokochinátu.	*)
9. halofuginón hydrobromid	Krmne suroviny	0,03
	Krmne zmesi pre:	
	– hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku) a morky (nad 12 týždňov veku),	0,03
	– výkrm kurčiat a morky (do 12 týždňov veku) v období pred zabitím, počas ktorého je používanie halofuginón hydrobromidu zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,03
	– iné druhy zvierat okrem odchovu kurčiat (do 16 týždňov veku).	0,09
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie halofuginón hydrobromidu.	*)
10. nikarbazín	Krmne suroviny	0,5
	Krmne zmesi pre:	
	– koňovité, hydinu v znáške a odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku),	0,5
	– výkrm kurčiat v období pred zabitím, počas ktorého je používanie nikarbazínu (v kombinácii s narazínom) zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,5
	– iné druhy zvierat.	1,5
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie nikarbazínu.	*)

11. diklazuril	Krmne suroviny	0,01
	Krmne zmesi pre:	
	– hydinu v znáške, odchov kurčiat (nad 16 týždňov veku) a výkrm moriek (nad 12 týždňov veku),	0,01
	– výkrm a chov králikov v období pred zabitím, počas ktorého je používanie diklazurilu zakázané (krmivo určené na obdobie ochrannej lehoty),	0,01
	– iné druhy zvierat okrem odchovu kurčiat (do 16 týždňov veku), výkrm kurčiat a výkrm moriek (do 12 týždňov veku).	0,03
	Premixy do krmív, v ktorých nie je povolené používanie diklazurilu.	*)

*) Najvyššie prípustné množstvo látky v premixe je také množstvo, ktoré nemá za následok vyššie množstvo látky, ako je 50 % najvyššieho prípustného množstva látky stanoveného v krmive, pri dodržiavaní návodu na použitie premixu.“.

4. Príloha č. 4 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 4 k nariadeniu vlády č. 438/2006 Z. z. ZOZNAM PREBERANÝCH PRÁVNÝCH AKTOV EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV1. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2002/32/ES zo 7. mája 2002 o nežiaducich látkach v krmivách pre zvieratá (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 36) v znení smernice Komisie 2003/57/ES zo 17. júna 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 39), smernice Komisie 2003/100/ES z 31. októbra 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 40), smernice Komisie 2005/8/ES z 27. januára 2005 (Ú. v. EÚ L 27, 29. 1. 2005), smernice Komisie 2005/86/ES z 5. decembra 2005 (Ú. v. EÚ L 318, 6. 12. 2005), smernice Komisie 2005/87/ES z 5. decembra 2005 (Ú. v. EÚ L 318, 6. 12. 2005), smernice Komisie 2006/13/ES z 3. februára 2006 (Ú. v. EÚ L 32, 4. 2. 2006), smernice Komisie 2006/77/ES z 29. septembra 2006 (Ú. v. EÚ L 271, 30. 9. 2006).

2. Smernica Komisie 2008/76/ES z 25. júla 2008, ktorou sa mení a dopĺňa príloha I k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2002/32/ES o nežiaducich látkach v krmivách pre zvieratá. (Ú. v. EÚ L 198, 26. 7. 2008).

3. Smernica Komisie 2009/8/ES z 10. februára 2009, ktorou sa mení a dopĺňa príloha I k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2002/32/ES, pokiaľ ide o najvyššie obsahy nevyhnutného prenosu kokcidostatík a histomonostatík do necieľového krmiva.“.

Čl. II

Toto nariadenie vlády nadobúda účinnosť 1. marca 2009.

Robert Fico v. r.

