

NARIADENIE KOMISIE (ES) č. 156/2008**z 21. februára 2008,****ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (ES) č. 109/2007, pokiaľ ide o minimálny obsah krmnej
doplnkovej látky monenzín sodný (Coxidin)****(Text s významom pre EHP)**

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1831/2003 z 22. septembra 2003 o doplnkových látkach určených na používanie vo výžive zvierat ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 13 ods. 3,

keďže:

- (1) Doplnková látka monenzín sodný (Coxidin) bola povolená za určitých podmienok v súlade s nariadením (ES) č. 1831/2003. Nariadením Komisie (ES) č. 109/2007 ⁽²⁾ sa uvedená doplnková látka povolila na desať rokov na výkrm kurčiat a moriek, pričom povolenie je viazané na držiteľa povolenia uviesť uvedenú doplnkovú látku do obehu.
- (2) V nariadení (ES) č. 1831/2003 sa stanovuje možnosť pozmeniť povolenie doplnkovej látky na základe žiadosti držiteľa povolenia a stanoviska Európskeho úradu pre bezpečnosť potravín (ďalej len „úrad“).
- (3) Držiteľ povolenia krmnej doplnkovej látky monenzín sodný (Coxidin) predložil žiadosť, v ktorej navrhuje zmenu podmienok povolenia znížením minimálneho

obsahu uvedenej doplnkovej látky, pokiaľ ide o použitie v prípade moriek.

- (4) Vo svojom stanovisku prijatom 18. septembra 2007 úrad navrhol znížiť minimálny obsah doplnkovej látky z 90 mg na 60 mg na kg kompletného krmiva, pretože sa môže považovať za účinný pri kontrole kokcidiózy ⁽³⁾.
- (5) Nariadenie (ES) č. 109/2007 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť a doplniť.
- (6) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre potravinový reťazec a zdravie zvierat,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha k nariadeniu (ES) č. 109/2007 sa nahrádza prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 21. februára 2008

Za Komisiu

Markos KYPRIANOU

člen Komisie

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 268, 18.10.2003, s. 29. Nariadenie zmenené a doplnené nariadením Komisie (ES) č. 378/2005 (Ú. v. EÚ L 59, 5.3.2005, s. 8).

⁽²⁾ Ú. v. EÚ L 31, 6.2.2007, s. 6.

⁽³⁾ Stanovisko Vedeckej skupiny pre doplnkové látky a výrobky alebo látky používané v krmivách pre zvieratá (FEEDAP) vo veci bezpečnosti a účinnosti látky Coxidin 25 % (monenzín sodný) ako krmnej doplnkovej látky pre morky. Prijaté 18. septembra 2007. *Vestník EFSA* (2007) 545, s. 1 – 13.

PRÍLOHA

„PRÍLOHA

Identifikačné číslo doplnkovej látky	Meno držiteľa povolenia	Doplnková látka (obchodný názov)	Zloženie, chemický vzorec, opis, analytická metóda	Druh alebo kategória zvierat	Maximálny vek	Maximálny obsah		Iné ustanovenia	Koniec obdobia platnosti povolenia	Predbežné maximálne hladiny reziduí (MLR) v príslušných potravinách živočíšneho pôvodu
						Minimálny obsah	mg účinnej látky na kg kompletného krmiva s obsahom vlhkosti 12 %			
5 1 701	Huvepharma NV Belgium	Monenzín sodný (Coxidin)	Účinná látka: $C_{36}H_{61}O_{11}Na$ Sodná soľ polyéteru mono-karboxylovej kyseliny, ktorú produkuje <i>Streptomyces cinnamonensis</i> 28682, LMG S-19095 vo forme prášku. Zloženie faktorov: Monenzín A: najmenej 90 % Monenzín A + B: najmenej 95 % Monenzín C: 0,2 – 0,3 % Zloženie doplnkovej látky: Technická látka monenzín sodný zodpovedajúci účinnosti monenzínu: 25 % Perlit: 15 – 20 % Pšeničné otruby: 55 – 60 % Analytická metóda (1): Metóda na určenie účinnej látky: vysokoučinná kvapalinná chromatografia (HPLC) s pokolónovou derivatizáciou a UV detekciou ($\lambda = 520$ nm).	Kurčatá na výkrm Morky	— 16 týždňov	100 60	125 100	1. Zákaz použitia najmenej tri dni pred zabíjáním. 2. Doplnková látka sa vo forme premixu pridáva do zložených krmív. 3. Najvyššia povolená dávka monenzínu sodného v doplnkových krmivách: — 625 mg/kg v prípade kurčiat na výkrm, — 500 mg/kg v prípade moriek. 4. Monenzín sodný sa nemieša s inými kokcidiostatikami. 5. V návode na použitie je potrebné uviesť: .Nebezpečné pre zvieratá čeláde koňovité. Toto krmivo obsahuje ionofór: nepodávať súčasne s tiamulínom a monitorovať prípadné nežiaduce reakcie pri súčasnom podávaní iných liekov. 6. Nosiť vhodný ochranný odev, rukavice a prostriedky na ochranu očí/tváre. V prípade nedostatku vetrania v priestoroch nosiť vhodné vybavenie na ochranu dýchacích orgánov.	6.2.2017	25 µg monenzínu sodného/kg mokrej kože + tuku. 8 µg monenzínu sodného/kg mokrej pečene, obličkového a svalového tkaniva
Kokcidiostatiká a histomonostatiká										

(1) Podrobné informácie o analytických metódach sú k dispozícii na tejto internetovej stránke referenčného laboratória Spoločenstva: www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives