

Denne tekst tjener udelukkende som dokumentationsværktøj og har ingen retsvirkning. EU's institutioner påtager sig intet ansvar for dens indhold. De autentiske udgaver af de relevante retsakter, inklusive deres betragtninger, er offentliggjort i den Europæiske Unions Tidende og kan findes i EUR-Lex. Disse officielle tekster er tilgængelige direkte via linkene i dette dokument

► **B** **KOMMISSIONENS FORORDNING (EF) Nr. 1356/2004**
af 26. juli 2004
om en 10-årig tilladelse til anvendelse i foderstoffer af tilsætningsstoffet »Elancoban«, som tilhører
gruppen af coccidiostatika og andre lægemidler
(EØS-relevant tekst)
(EUT L 251 af 27.7.2004, s. 6)

Ændret ved:

		Tidende		
		nr.	side	dato
► <u>M1</u>	Kommissionens forordning (EF) nr. 108/2007 af 5. februar 2007	L 31	4	6.2.2007
► <u>M2</u>	Kommissionens forordning (EF) nr. 1096/2008 af 6. november 2008	L 298	5	7.11.2008
► <u>M3</u>	Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2019/138 af 29. januar 2019	L 26	1	30.1.2019

▼B

KOMMISSIONENS FORORDNING (EF) Nr. 1356/2004

af 26. juli 2004

om en 10-årig tilladelse til anvendelse i foderstoffer af tilsætningsstoffet »Elancoban«, som tilhører gruppen af coccidiostatika og andre lægemidler

(EØS-relevant tekst)

Artikel 1

I kapitel I i bilag B til direktiv 70/524/EØF foretages følgende ændringer:

Tilsætningsstoffet monensinnatrium, der tilhører gruppen »Coccidiostatika og andre lægemidler«, slettes.

Artikel 2

Tilsætningsstoffet Elancoban, der tilhører gruppen »Coccidiostatika og andre lægemidler«, jf. bilaget til denne forordning, tillades som tilsætningsstof i foder på de betingelser, der er anført i nævnte bilag.

Artikel 3

Afvikling af eksisterende lagre af monensinnatrium tillades i seks måneder efter denne forordnings ikrafttrædelse.

Artikel 4

Denne forordning træder i kraft på tredjedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

BILAG

Tilsætningsstoffs registreringsnummer	Navn og registreringsnummer på den person, der er ansvarlig for at bringe tilsætningsstoffet i omsætning	Tilsætningsstof (handelsnavn)	Sammensætning, kemisk betegnelse og beskrivelse	Dyreart eller -kategori	Maksimumsalder	Minimumsindhold	Maksimumsindhold	Andre bestemmelser	Tilladelsen gyldig til	Midlertidige maksimalgrænseværdier for restkoncentrationer (MRL) i de relevante animalske fødevarer
						mg aktivstof/kg fuldfoder				
Coccidiostatika og andre lægemidler										
E 757	► M3 Elanco GmbH ◀	Monensinnatrium (Elancoban G100, Elancoban 100, Elancogran 100, Elancoban G200, Elancoban 200)	<i>Aktivstof:</i> $C_{36}H_{61}O_{11}Na$ Natriumsalt af en polyethermonocarboxylsyre produceret af <i>Streptomyces cinnamomensis</i> , ATCC 15413, granulater. <i>Sammensætning:</i> Monensin A: mindst 90 % Monensin A + B: mindst 95 % <i>Tilsætningsstoffets sammensætning:</i> Monensingranulat (tørret gæringsprodukt) svarende til 10 vægtprocent aktivt monensin Mineralolie: 1-3 vægtprocent Kalkstensgranulat: 13-23 vægtprocent Risskaller eller kalkstensgranulat: q.s. 100 vægtprocent Monensingranulat (tørret gæringsprodukt) svarende til 20 vægtprocent aktivt monensin Mineralolie: 1-3 vægtprocent Risskaller eller kalkstensgranulat: q.s. 100 vægtprocent	Slagtekyllinger	—	100	125	Anvendelse den sidste dag før slagtning forbudt. I brugsvejledningen angives: »Farligt for dyr af hestefamilien. Dette foderstof indeholder en ionophor: bør ikke anvendes sammen med tiamulin, og der bør overvåges for eventuelle bivirkninger, når det anvendes sammen med andre lægemidler.«	30.7.2014	25 µg/kg monensinnatrium i våd hud + fedt 8 µg/kg monensinnatrium i våd lever, nyre og muskel
				Hønniker	16 uger	100	120			
				Kalkuner	16 uger	60	100			