

▼B

REGOLAMENTO (CE) N. 1356/2004 DELLA COMMISSIONE

del 26 luglio 2004

che autorizza l'utilizzo per dieci anni dell'additivo «Elancoban» nei mangimi, appartenente al gruppo dei coccidiostatici ed altre sostanze medicamentose

(Testo rilevante ai fini del SEE)

Articolo 1

L'allegato B, capitolo I, della direttiva 70/524/CEE è modificato come segue:

La menzione dell'additivo monensina sodica, appartenente al gruppo dei «Coccidiostatici ed altre sostanze medicamentose», è soppressa.

Articolo 2

L'Elancoban, additivo appartenente al gruppo dei «Coccidiostatici ed altre sostanze medicamentose», figurante nell'allegato del presente regolamento, può essere utilizzato come additivo nell'alimentazione animale alle condizioni stabilite nell'allegato.

Articolo 3

L'uso dell'additivo è consentito fino ad esaurimento delle scorte esistenti di monensina sodica per un periodo di sei mesi a partire dall'entrata in vigore del presente regolamento.

Articolo 4

Il presente regolamento entra in vigore il terzo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

ALLEGATO

Numero di registrazione dell'additivo	Nome e numero di registrazione della persona responsabile dell'immissione in commercio dell'additivo	Additivo (denominazione commerciale)	Composizione, formula chimica, descrizione	Specie animale o categorie di animali	Età massima	Tenore minimo	Tenore massimo	Altre disposizioni	Fine del periodo di autorizzazione	Limiti massimi di residui (LMR) provvisori negli alimenti d'origine animale pertinenti
						mg di principio attivo/kg di alimento completo				
Coccidiostatici e altre sostanze medicamentose										
E 757	► M3 Elanco GmbH ◀	Monensin sodico (Elancoban G100, Elancoban 100, Elancogran 100, Elancoban G200, Elancoban 200)	<p><i>Sostanza attiva</i> C₃₆H₆₁O₁₁Na</p> <p>Sale sodico di polietere dell'acido monocarbossilico prodotto da <i>Streptomyces cinnamonensis</i>, ATCC 15413 in forma granulosa.</p> <p>Composizione del fattore: Monensin A: non inferiore al 90 % Monensin A + B: non inferiore al 95 %</p> <p><i>Composizione dell'additivo</i></p> <p>Monensin granuloso (prodotto a fermentazione secca) equivalente all'attività del monensin 10 % w/w Olio minerale 1-3 % w/w Granulosa di calcare 13-23 % w/w Granulosa di glumella di riso o granulosa di calcare qb 100 % w/w</p> <p>Monensin granuloso (prodotto a fermentazione secca) equivalente all'attività del monensin 20 % w/w Olio minerale 1-3 % w/w Granulosa di glumella di riso o granulosa di calcare qb 100 % w/w</p>	Polli da ingrasso	—	100	125	Somministrazione vietata almeno un giorno prima della macellazione. Indicare nelle istruzioni d'uso: «Pericoloso per equidi. Alimento contenente uno ionoforo: evitare la somministrazione simultanea di tiamulina e controllare possibili effetti indesiderati se utilizzato contemporaneamente ad altre sostanze medicamentose».	30.7.2014	25 µg di monensin sodico/kg di tessuto cutaneo e adiposo pesati umidi 8 µg di monensin sodico/kg di fegato, reni e tessuto muscolare pesati umidi.
				► C1 Pollastre allevate per la produzione di uova ◀	16 settimane	100	120			
				Tacchini	16 settimane	60	100			