

**REGULAMENTUL (CE) NR. 1356/2004 AL COMISIEI****din 26 iulie 2004****privind autorizarea pentru zece ani a utilizării în hrana animalelor
a Elancobanului, aditiv care aparține grupului „coccidiostatice și
alte substanțe medicamentoase”****(Text cu relevanță pentru SEE)***Articolul 1*

Anexa B capitolul I la Directiva 70/524/CEE se modifică după cum urmează.

Trimiterea la aditivul monensin-sodic care aparține de grupul „Coccidiostatice și alte substanțe medicamentoase” se elimină.

Articolul 2

Se autorizează elancobanul, aditiv aparținând grupului „Coccidiostatice și alte substanțe medicamentoase”, care este inclus în anexa la prezentul regulament, ca aditiv utilizabil în nutriția animalelor în condițiile stabilite în anexa menționată.

Articolul 3

Se autorizează o perioadă de șase luni, începând de la data intrării în vigoare a prezentului regulament, în vederea epuizării stocurilor de monensin-sodic.

Articolul 4

Prezentul regulament intră în vigoare în a treia zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

ANEXĂ

Număr de înregistrare al aditivului	Nume și număr de înregistrare ale responsabilului cu punerea în circulație a aditivului	Aditiv (Denumire comercială)	Compoziție, formulă chimică, descriere	Specii sau categorii de animale	Vârsta maximă	Conținut minim	Conținut maxim	Alte dispoziții	Sfârșitul perioadei de autorizare	Limitele maxime provizorii ale reziduurilor (LMR) în produsele alimentare de origine animală
						mg de substanță activă/kg de furaj complet				
Coccidiostatice și alte substanțe medicamentoase										
E 757	► M3 Elanco GmbH ◀	Monensin sodic (Elancoban G100, Elancoban 100, Elancogran 100, Elancoban G200, Elancoban 200)	<i>Substanță activă</i> $C_{36}H_{61}O_{11}Na$ sare de sodiu a polieterului acid monocarboxilic produsă de <i>Streptomyces cinnamonensis</i> , ATCC 15413 sub formă de granule. Factor de compoziție: Monensin A: cel puțin 90 % Monensin A + B: cel puțin 95 % <i>Compoziția aditivului</i> Granule de monensin (produs de fermentație uscat) a căror activitate echivalează cu cea a monensinului 10 % m/m. Ulei mineral 1-3 % m/m Granule de calcar 13-23 % m/m Pleavă de orez sau granule de calcar în cantitate suficientă 100 % din greutate Granule de monensin (produs de fermentație uscat) a căror activitate echivalează cu cea a monensinului 20 % m/m. Ulei mineral 1-3 % m/m Pleavă de orez sau granule de calcar în cantitate suficientă 100 % m/m	Pui pentru îngrășare	—	100	125	Administrare interzisă cu cel puțin o zi înaintea sacrificării. Se va menționa în instrucțiunile de utilizare: „Periculos pentru cabaline. Acest furaj conține ionofori: evitați administrarea simultană cu tiamulin și monitorizați posibilele reacții adverse atunci când este folosit simultan cu alte substanțe medicamentoase”	30.7.2014	25 μg de monensin sodic/kg de țesut cutanat proaspăt + grăsime 8 μg de monensin sodic/kg de țesut hepatic, renal și muscular proaspăt.
				Găini ouătoare	16 săptămâni	100	120			
				Curceni	16 săptămâni	60	100			