

Šis dokuments ir tikai informatīvs, un tam nav juridiska spēka. Eiropas Savienības iestādes neatbild par tā saturu. Attiecīgo tiesību aktu un to preambulu autentiskās versijas ir publicētas Eiropas Savienības “Oficiālajā Vēstnesī” un ir pieejamas datubāzē “Eur-Lex”. Šie oficiāli spēkā esošie dokumenti ir tieši pieejami, noklikšķinot uz šajā dokumentā iegultajām saitēm

► **B**

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) Nr. 374/2013

(2013. gada 23. aprīlis)

par atļaujas piešķiršanu *Clostridium butyricum* (FERM BP-2789) preparātam kā barības piedevai dējējvistu audzēšanai paredzētiem cāļiem (► **M1** atļaujas turētājs *Miyarisan Pharmaceutical Co. Ltd*, ko pārstāv *Huvepharma NV Belgium* ◀)

(Dokuments attiecas uz EEZ)

(OV L 112, 24.4.2013., 13. lpp.)

Grozīta ar:

Oficiālais Vēstnesis

	Nr.	Lappuse	Datums
► M1 Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2017/1126 (2017. gada 23. jūnijs)	L 163	13	24.6.2017.

▼B**KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS REGULA (ES) Nr. 374/2013****(2013. gada 23. aprīlis)**

par atļaujas piešķiršanu *Clostridium butyricum* (FERM BP-2789) preparātam kā barības piedevai dējējvistu audzēšanai paredzētiem cāļiem (►M1 atļaujas turētājs *Miyarisan Pharmaceutical Co. Ltd.*, ko pārstāv *Huvepharma NV Belgium* ◄)

(Dokuments attiecas uz EEZ)*1. pants*

Pielikumā norādīto preparātu, kas iekļauts piedevu kategorijā “zootehniskās piedevas” un funkcionālajā grupā “zarnu floras stabilizatori”, ir atļauts izmantot kā piedevu dzīvnieku ēdināšanā saskaņā ar minētajā pielikumā ietvertajiem nosacījumiem.

2. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

PIELIKUMS

Piedevas identifikācijas numurs	Atļaujas turētāja nosaukums	Piedevas	Sastāvs, ķīmiskā formula, apraksts, analīzes metode	Dzīvnieku suga vai kategorija	Maksimālais vecums	Minimālais saturs	Maksimālais saturs	Citi noteikumi	Atļaujas derīguma termiņš
						KVV uz kg kompleksās barības ar mitruma saturu 12 %			
Zootehnisko piedevu kategorija. Funkcionālā grupa: zarnu floras stabilizatori									
4b1830	►M1 Miyarisan Pharmaceutical Co. Ltd, ko pārstāv Huvepharma NV Belgium ◀	<i>Clostridium butyricum</i> (FERM BP-2789)	<p><i>Piedevas sastāvs</i></p> <p><i>Clostridium butyricum</i> (FERM BP-2789) preparāts, kurā ir vismaz 5×10^8 KVV/g piedevas cietā veidā.</p> <p><i>Aktīvās vielas raksturojums</i></p> <p><i>Clostridium butyricum</i> FERM BP-2789 dzīvotspējīgās sporas</p> <p><i>Analīzes metode</i> ⁽¹⁾</p> <p>Kvantitatīva noteikšana: uzlietās plates metode, kas balstīta uz standartu ISO 15213.</p> <p>Identifikācija: lauka gēla elektroforēzes (PFGE) metode.</p>	Dējējvistu audzēšanai paredzēti cāļi	—	$2,5 \times 10^8$	—	<ol style="list-style-type: none"> Piedevas un premiksa lietošanas noteikumos norāda uzglabāšanas temperatūru, uzglabāšanas laiku un noturību pret granulēšanos. Drīkst izmantot barībā, kas satur šādus atļautos kokcidios-tatus: monensīnnātrijs, diklazu-rils, salinomicīnnātrijs vai laza-locīdnātrijs. Drošībai: apstrādes laikā jāizmanto elpceļu aizsarglīdzekļi un aizsargbrilles. 	2023. gada 14. maijs

⁽¹⁾ Sīkāka informācija par analīzes metodēm atrodama Eiropas Savienības referenču laboratorijas barības piedevu jomā tīmekļa vietnē: www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives.