

Tento dokument slouží výhradně k informačním účelům a nemá žádný právní účinek. Orgány a instituce Evropské unie nenesou za jeho obsah žádnou odpovědnost. Závazná znění příslušných právních předpisů, včetně jejich právních východisek a odůvodnění, jsou zveřejněna v Úředním věstníku Evropské unie a jsou k dispozici v databázi EUR-Lex. Tato úřední znění jsou přímo dostupná přes odkazy uvedené v tomto dokumentu

► **B** **PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/1395**

ze dne 5. října 2020

o obnovení povolení látky *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940 jako doplňkové látky pro výkrm kuřat, jejím povolení pro odchov kuřic a o zrušení nařízení (ES) č. 1292/2008 (► **M1** držitel povolení Evonik Operations GmbH ◀)

(Text s významem pro EHP)

(Úř. věst. L 324, 6.10.2020, s. 3)

Ve znění:

		Úřední věstník		
		Č.	Strana	Datum
► M1	Prováděcí nařízení Komise (EU) 2021/733 ze dne 5. května 2021	L 158	11	6.5.2021

▼B**PROVÁDĚCÍ NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/1395****ze dne 5. října 2020****o obnovení povolení látky *Bacillus amyloliquefaciens* CECT 5940 jako doplňkové látky pro výkrm kuřat, jejím povolení pro odchov kuřic a o zrušení nařízení (ES) č. 1292/2008 (►M1 držitel povolení Evonik Operations GmbH ◀)****(Text s významem pro EHP)***Článek 1*

Povolení doplňkové látky specifikované v příloze, náležející do kategorie doplňkových látek „zootechnické doplňkové látky“ a funkční skupiny „stabilizátory střevní flóry“, pro odchov kuřic a pro tutéž kategorii a funkční skupinu pro výkrm kuřat se obnovuje podle podmínek stanovených v uvedené příloze.

Článek 2

Nařízení (ES) č. 1292/2008 se zrušuje.

Článek 3

Toto nařízení vstupuje v platnost dvacátým dnem po vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

PŘÍLOHA

Identifikační číslo doplňkové látky	Jméno držitele povolení	Doplňková látka	Složení, chemický vzorec, popis, analytická metoda	Druh nebo kategorie zvířat	Maximální stáří	Minimální obsah	Maximální obsah	Jiná ustanovení	Konec platnosti povolení
						CFU/kg kompletního krmiva o obsahu vlhkosti 12 %			
Kategorie: zootechnické doplňkové látky. Funkční skupina: stabilizátory střevní flóry.									
4b1822	►M1 Evonik Operations GmbH ◀	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5 940	<p>Složení doplňkové látky</p> <p>Přípravek <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940 obsahující minimálně:</p> <p>— 1×10^9 CFU/g doplňkové látky</p> <p>Pevné formy</p> <p>Charakteristika účinné látky</p> <p>Spory <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> CECT 5940</p> <p>Analytická metoda ⁽¹⁾</p> <p>Stanovení počtu mikroorganismů: metoda kultivace na trypton-sójovém agaru (EN 15 784)</p> <p>Identifikace: gelová elektroforéza s pulzním polem (PFGE).</p>	Výkrm kuřat Odchov kuřic	—	1×10^9	—	<ol style="list-style-type: none"> V návodu pro použití doplňkové látky a premixu musí být uvedeny podmínky skladování a stabilita při tepelném ošetření. Smí se používat v krmivech obsahujících tato povolená kokcidiostatika: diklazuril, monensinát sodný nebo nikarbazin. Pro uživatele doplňkové látky a premixů musí provozovatelé krmivářských podniků stanovit provozní postupy a organizační opatření, která budou řešit případná rizika vyplývající z jejich použití. Pokud uvedená rizika nelze těmito postupy a opatřeními vyloučit nebo snížit na minimum, musí se doplňková látka a premixy používat s osobními ochrannými prostředky, včetně ochrany dýchacích cest, bezpečnostních brýlí a rukavic. 	26.10.2030

⁽¹⁾ Podrobné informace o analytických metodách lze získat na internetové stránce referenční laboratoře: <https://ec.europa.eu/jrc/en/eurl/feed-additives/evaluation-reports>