

Ovaj je tekst namijenjen isključivo dokumentiranju i nema pravni učinak. Institucije Unije nisu odgovorne za njegov sadržaj. Vjerodostojne inačice relevantnih akata, uključujući njihove preambule, one su koje su objavljene u Službenom listu Europske unije i dostupne u EUR-Lexu. Tim službenim tekstovima može se izravno pristupiti putem poveznica sadržanih u ovom dokumentu.

► **B** **UREDBA KOMISIJE (EU) br. 333/2010**
od 22. travnja 2010.

o odobrenju novog korištenja *Bacillus subtilis* C-3102 (DSM 15544) kao dodatka hrani za odbijenu prasad (nositelj odobrenja ► **M2** Asahi Calpis Wellness Co. Ltd., čiji je zastupnik u Europskoj uniji društvo Pen & Tec Consulting S.L.U. ◀)

(Tekst značajan za EGP)

(SL L 102, 23.4.2010., str. 19.)

Koju je izmijenila:

		Službeni list		
		br.	stranica	datum
► M1	Provedbena uredba Komisije (EU) 2016/897 od 8. lipnja 2016.	L 152	7	9.6.2016.
► M2	Provedbena uredba Komisije (EU) 2020/146 od 3. veljače 2020.	L 31	3	4.2.2020.

▼B

UREDBA KOMISIJE (EU) br. 333/2010

od 22. travnja 2010.

o odobrenju novog korištenja *Bacillus subtilis* C-3102 (DSM 15544) kao dodatka hrani za odbijenu prasid (nositelj odobrenja ►M2 Asahi Calpis Wellness Co. Ltd., čiji je zastupnik u Europskoj uniji društvo Pen & Tec Consulting S.L.U. ◄)

(Tekst značajan za EGP)

Članak 1.

Pripravak definiran u Prilogu koji pripada kategoriji dodataka hrani za životinje „Zootehnički dodaci” i funkcionalnoj skupini „Stabilizatori dobre flore”, odobrava se kao dodatak hrani za životinje u hranidbi životinja pod uvjetima utvrđenima u tom Prilogu.

Članak 2.

Ova Uredba stupa na snagu dvadesetog dana od dana objave u Službenom listu Europske unije.

Ova je Uredba u cijelosti obvezujuća i izravno se primjenjuje u svim državama članicama.

PRILOG

Identifikacijski broj dodatka hrani za životinje	Naziv nositelja odobrenja	Dodatak hrani za životinje	Sastav, kemijska formula, opis, analitička metoda	Vrsta ili kategorija životinje	Najviša dob	Najmanja dopuštena količina	Najveća dopuštena količina	Ostale odredbe	Trajanje odobrenja
						CFU/kg potpune krmne smjese sa sadržajem vlage od 12 %			
Kategorija zootehnički dodaci. Funkcionalna skupina: stabilizatori dobre flore									
4b1820	►M2 Asahi Calpis Wellness Co. Ltd., čiji je zastupnik u Europskoj uniji društvo Pen & Tec Consulting S.L.U. ◀	<i>Bacillus subtilis</i> C-3102 (DSM 15544)	Sastav dodatka hrani za životinje: <i>Bacillus subtilis</i> C-3102 (DSM 15544) koji sadrži najmanje $1,0 \times 10^{10}$ CFU/g Karakterizacija aktivne tvari: Žive spore (CFU) <i>Bacillus subtilis</i> C-3102 (DSM 15544) Analitička metoda ⁽¹⁾ : Metoda brojanja razlijevanjem po podlozi uz uporabu triptonskog soja agara u svim ciljnim matricama (EN 15874:2009) Identifikacija: gel elektroforeza u pulsirajućem polju (PFGE).	Prasad (odbijena)	—	3×10^8	—	1. U uputama za korištenje dodatka hrani za životinje, premiksa i krmne smjese potrebno je navesti temperaturu skladištenja, rok valjanosti i postojanost pri peletiranju 2. Za korištenje kod odbijene prasadi do otprilike 35 kg. 3. Zbog sigurnosti: tijekom rukovanja koriste se zaštita za disanje, naočale i rukavice.	13. svibnja 2020.

⁽¹⁾ Detalji o analitičkim metodama dostupni su na sljedećoj adresi Referentnog laboratorija Zajednice: www.irmm.jrc.ec.europa.eu/crl-feed-additives.