

32008R0721

26.7.2008.

SLUŽBENI LIST EUROPSKE UNIJE

L 198/23

## UREDJA KOMISIJE (EZ) br. 721/2008

od 25. srpnja 2008.

**o odobrenju pripravka od crvene, karotenoidom bogate bakterije *Paracoccus carotinifaciens* kao dodatka hrani za životinje**

(Tekst značajan za EGP)

KOMISIJA EUROPSKIH ZAJEDNICA,

uzimajući u obzir Ugovor o osnivanju Europske zajednice,

uzimajući u obzir Uredbu (EZ) br. 1831/2003 Europskog parlamenta i Vijeća od 22. rujna 2003. o dodacima hrani za životinje za korištenje u hranidbi životinja<sup>(1)</sup>, a posebno njezin članak 9. stavak 2.,

budući da:

podrijetla<sup>(2)</sup>. Agencija je nadalje zaključila da pripravak ne predstavlja ikoji drugi rizik koji bi u skladu s člankom 5. stavkom 2. Uredbe (EZ) br. 1831/2003 isključio odobrenje. Agencija je preporučila najveće dopuštene količine rezidua. Ne smatra da postoji potreba za posebnim zahtjevima za monitoring nakon stavljanja u promet. Tim je mišljenjem također potvrđeno izvješće o metodi analize dodatka hrani za životinje u hrani za životinje, koje je izradio Referentni laboratorij Zajednice osnovan Uredbom (EZ) br. 1831/2003.

(5) Procjena toga pripravka pokazuje da su zadovoljeni uvjeti za odobrenje predviđeni člankom 5. Uredbe (EZ) br. 1831/2003. Sukladno tomu, treba odobriti korištenje toga pripravka, kako je definirano u Prilogu ovoj Uredbi.

(6) Mjere predviđene u ovoj Uredbi u skladu su s mišljenjem Stalnog odbora za prehrambeni lanac i zdravlje životinja,

(1) Uredbom (EZ) br. 1831/2003 utvrđuje se odobravanje dodataka hrani za životinje za korištenje u hranidbi životinja, te osnova i postupci za izdavanje takvih odobrenja.

(2) U skladu s člankom 7. Uredbe (EZ) br. 1831/2003 podnesen je zahtjev za odobrenje pripravka navedenog u Prilogu ovoj Uredbi. Tom su zahtjevu priloženi podaci i dokumenti propisani člankom 7. stavkom 3. Uredbe (EZ) br. 1831/2003.

(3) Zahtjev se odnosi na odobrenje pripravka sušenih mrtvih stanica crvene, karotenoidom bogate bakterije *Paracoccus carotinifaciens* (NITE SD 00017) kao dodatka hrani za losose i pstrve, s uvrštenjem u skupinu dodataka hrani za životinje „Osjetilni dodaci”.

(4) Europska agencija za sigurnost hrane (Agencija) zaključila je u mišljenju od 18. rujna 2007. da pripravak sušenih mrtvih stanica crvene, karotenoidom bogate bakterije *Paracoccus carotinifaciens* (NITE SD 00017) nema nepovoljan učinak na zdravje životinja, zdravje ljudi ili okoliš i da povoljno utječe na obilježja proizvoda životinjskog

DONIJELA JE OVU UREDBU:

## Članak 1.

Pripravak definiran u Prilogu, koji pripada skupini dodataka „Osjetilni dodaci” i funkcionalnoj grupi „a.ii. Bojila: tvari koje, kada se njima hrane životinje, pojačavaju boju hrane životinjskog podrijetla”, odobrava se kao dodatak hrani za životinje u hranidbi životinja pod uvjetima utvrđenima u tome Prilogu.

## Članak 2.

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

<sup>(1)</sup> SL L 268, 18.10.2003., str. 29. Uredba kako je izmijenjena Uredbom Komisije (EZ) br. 378/2005 (SL L 59, 5.3.2005., str. 8.).

<sup>(2)</sup> Znanstveno mišljenje Odbora za dodatke i proizvode ili tvari koji se koriste u hrani za životinje (FEEDAP) na zahtjev Europske komisije o sigurnosti i učinkovitosti pripravka Panaferd-AX (crvena, karotenoidom bogata bakterija *Paracoccus carotinifaciens*) kao dodatka hrani za losose i pstrve. The EFSA Journal (2007) 546, str. 1.-30.

---

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

Sastavljeno u Bruxellesu 25. srpnja 2008.

*Za Komisiju*  
Androulla VASSILIOU  
*Članica Komisije*

---

## PRILOG

Identifikacijski broj dodatka hrani za životinje	Dodatak hrani za životinje	Sastav, kemijska formula, opis, analitička metoda	Vrsta ili kategorija životinja	Najviša dob	Najmanja dopuštena količina	Najveća dopuštena količina	Ostale odredbe	Najveće dopuštene količine rezidua (NDK) u odnosu na hrani životinjskog podrijetla	Trajanje odobrenja
					mg/kg potpune krmne smjese sa sadržajem vlage od 12 %				

**Skupina osjetilnih dodataka. Funkcionalna grupa: bojila; tvari koje, kada se njima hrane životinje, pojačavaju boju hrane životinjskog podrijetla**

2.a.ii.167	Crvena, karotenoидом богата бактерија <i>Paracoccus carotinifaciens</i>	<p>Aktivне твари: Астаксантин (<math>C_{40}H_{52}O_4</math>, CAS: 472-61-7) Адонирубин (<math>C_{40}H_{52}O_3</math>, 3-хидрокси-бета,бета-каротен-4,4'-диона CAS: 511-23801) Кантаксантин (<math>C_{40}H_{52}O_2</math>, CAS: 514-78-3)</p> <p>Сстав додатка хране за животиње: Приправак сушенih мртвих станица бактерије <i>Paracoccus carotinifaciens</i> (NITE SD 00017) који садржи: — 20-23 г/кг астаксантин — 10-15 г/кг адонирубин — 3-5 г/кг кантаксантин</p> <p>Аналитичке методе: Нормална фаза текућинске хроматографије високе делотворности (HPLC) с UV/видном детекцијом за одређивање астаксантина, адонирубина и кантаксантина у хани за животиње и ткиву риба (¹)</p>	<p>Лососи, пастрве</p>	—	—	100	<p>1. Највећа допуштена количина је изражена као збир астаксантине, адонирубина и кантаксантине.</p> <p>2. Кориштење је допуштено од 6 месеци старости на више или од 50 г тежине.</p> <p>3. Допуштена је мешавина додатка и астаксантине или кантаксантине ако укупна концентрација збога астаксантине, адонирубина и кантаксантине из других извора не премашује 100 mg/kg потпуне крмне смјесе.</p>	<p>За лососе: 10 mg/kg за збир адонирубина и кантаксантине/kg мишића (мокро ткиво)</p> <p>За пастрве: 8 mg/kg за збир адонирубина и кантаксантине/kg мишића (мокро ткиво)</p>	15.8.2018.
------------	---	--	------------------------	---	---	-----	--	---	------------

(¹) Dodatne pojedinosti o analitičkim metodama dostupne su na sljedećoj adresi Referentnoga laboratorija Zajednice: [www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives](http://www.irmm.jrc.be/crl-feed-additives)