

**A BIZOTTSÁG 1730/2006/EK RENDELETE****(2006. november 23.)****a benzooesav (VevoVital) takarmány-adalékanyagként való engedélyezéséről****(EGT vonatkozású szöveg)**

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel a takarmányozási célra felhasznált adalékanyagokról szóló, 2003. szeptember 22-i 1831/2003/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup> és különösen annak 9. cikke (2) bekezdésére,

mivel:

- (1) Az 1831/2003/EK rendelet rendelkezik az adalékanyagok takarmányokban történő felhasználásának engedélyezéséről, valamint az engedélyek kibocsátásának feltételeiről és eljárásáról.
- (2) Az 1831/2003/EK rendelet 7. cikkével összhangban a mellékletben meghatározott készítmény engedélyezésére vonatkozóan kérelmet nyújtottak be. A kérelemhez csatolták a rendelet 7. cikke (3) bekezdésében előírt adatokat és dokumentumokat.
- (3) A kérelem a benzooesav-készítmény (VevoVital) elválasztott malacok takarmány-adalékanyagaként való engedélyezésére vonatkozik, amely a „tenyésztéstechnikai adalékanyagok” adalékanyag kategóriába sorolandó.
- (4) Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság (a továbbiakban: a Hatóság) 2005. december 9-i véleményében <sup>(2)</sup>

megállapította, hogy a benzooesav (VevoVital) nincs káros hatással az emberi vagy az állati egészségre, illetve a környezetre. A hatóság továbbá arra a következtetésre jutott, hogy a benzooesav (VevoVital) nem jelent más olyan veszélyt, amely az 1831/2003/EK rendelet 5. cikke (2) bekezdése értelmében kizárná az engedélyezést. A vélemény szerint a készítmény használata a malacok esetében javítja a teljesítményparamétereket (súlygyarapodás, takarmánybevitel-súlygyarapodás aránya). A hatóság véleménye a felhasználók biztonságával kapcsolatos megfelelő intézkedések meghozatalát javasolja. A forgalmazás utáni speciális nyomkövetési követelményeket nem tartja szükségesnek. A vélemény ellenőrzi az 1831/2003/EK rendelettel létrehozott közösségi referencialaboratórium által benyújtott, a takarmányban lévő takarmány-adalékanyag vizsgálati módszeréről szóló jelentést. A készítmény vizsgálata azt mutatja, hogy az 1831/2003/EK rendelet 5. cikkében előírt engedélyezésre vonatkozó feltételek teljesülnek. Ennek megfelelően a készítmény használatát az e rendelet mellékletében meghatározottak szerint engedélyezni kell.

- (5) Az e rendeletben előírt intézkedések összhangban vannak az Élelmiszerlánc és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

ELFOGADTA EZT A RENDELETET:

**1. cikk**

A mellékletben meghatározott, a „tenyésztéstechnikai adalékanyagok” adalékanyag-kategóriába és az „egyéb tenyésztéstechnikai adalékanyagok” funkcionális csoportba tartozó készítmény takarmány-adalékanyagként való használatát a mellékletben meghatározott feltételek mellett engedélyezik.

**2. cikk**

Ez a rendelet az Európai Unió Hivatalos Lapjában történő kihirdetését követő huszadik napon lép hatályba.

<sup>(1)</sup> HL L 268., 2003.10.18., 29. o. A 378/2005/EK bizottsági rendelettel (HL L 59., 2005.3.5., 8. o.) módosított rendelet.

<sup>(2)</sup> A takarmányban használt adalékanyagokkal és termékekkel vagy anyagokkal foglalkozó tudományos testületnek az elválasztott malacok takarmány-adalékanyagaként használt VevoVital® nevű termék biztonságosságáról és hatásosságáról szóló véleménye, az 1831/2003/EK rendelettel összhangban. Elfogadva: 2005. november 30-án. EFSA Lap (2005), 290, 1–13. o.

E rendelet teljes egészében kötelező és közvetlenül alkalmazandó valamennyi tagállamban.

Kelt Brüsszelben, 2006. november 23-án.

*a Bizottság részéről*  
Markos KYPRIANOU  
*a Bizottság tagja*

---

## MELLÉKLET

Adalékanyag azonosítószáma	Az engedély jogosultjának neve	Adalékanyag (Kereskedelmi név)	Az elem (Se) legnagyobb tartalma (mg/kg) a 12 %-os nedvességtartalmú teljes értékű takarmányban	Állatfaj vagy -kategória	Maximális életkor	Legnagyobb megengedett tartalom		Egyéb rendelkezések	Az engedélyezési időszak vége
						Legkisebb megengedett tartalom	mg hatóanyag/kg teljes értékű takarmány		
<b>Tenyésztéstechnikai adalékanyagok kategóriája. Funkciós csoport: egyéb tenyésztéstechnikai adalékanyagok (a teljesítményparaméterek javulása: súlygyarapodás, takarmánybevitel-súlygyarapodás aránya)</b>									
4 d 210	DSM Special Products	Benzoosav (VevoVital)	<p><b>Az adalékanyag összetétele:</b> benzoosav (≥ 99,9 %)</p> <p><b>A hatóanyag jellemzése:</b> benzol-karbonsav, fenil-karbonsav C<sub>7</sub>H<sub>6</sub>O<sub>2</sub> CAS-szám: 65-85-0 Legnagyobb szint a következő anyagokban: Ftálsav: ≤ 100 mg/kg Bifenil: ≤ 100 mg/kg Nehézfémek: ≤ 10 mg/kg Arzén: ≤ 2 mg/kg</p> <p><b>Vizsgálati módszer (1)</b> UV detektorral társított fordított fázisú folyadék-kromatográfia (HPLC)</p>	Malacok (elválasztott)	—	5 000	5 000	<p>A malacoknak számtal kiegészítő takarmányok nem tartalmazhatnak 10 000 mg/kg-nál több benzoosavat.</p> <p>A használati utasításban az alábbiak tüntetendők fel:</p> <p>„Legfeljebb 25 kg-os állatok esetében használható”</p> <p>„A benzoosavat tartalmazó kiegészítő takarmány nem használható malacok takarmányozására”</p> <p>Az adalékanyag előkeverék formájában belekeverendő az összetett takarmányba.</p> <p>„A felhasználók biztonsága érdekében intézkedéseket kell hozni, hogy az adalékanyag által kibocsátott belelegezhető port a minimálisra csökkentse. Anyagbiztonsági adatlapok rendelkezésre állnak.”</p>	2016.12.14.

(1) Az analitikai módszerek részletes adatai a közösségi referencialaboratórium alábbi honlapján találhatóak: [www.irmm.jrc.be/humil/crflfaa/](http://www.irmm.jrc.be/humil/crflfaa/)