

## II

(Jogi aktusok, amelyek közzététele nem kötelező)

## BIZOTTSÁG

## A BIZOTTSÁG HATÁROZATA

(2006. október 23.)

**a 258/97/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet értelmében a növényi eredetű diacilglicerin-olaj új élelmiszerként történő forgalomba hozatalának engedélyezéséről**

(az értesítés a C(2006) 4971. számú dokumentummal történt)

(Csak az angol nyelvű szöveg hiteles)

(2006/720/EK)

AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGEK BIZOTTSÁGA,

tekintettel az Európai Közösséget létrehozó szerződésre,

tekintettel az 1997. január 27-i 258/97/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletre <sup>(1)</sup>, és különösen annak 7. cikkére,

mivel:

(1) Az Archer Daniels Midland vállalat (a továbbiakban: ADM) 2002. április 17-én kérelmet nyújtott be a holland illetékes hatóságokhoz a növényi eredetű diacilglicerin-olaj új élelmiszerként történő forgalomba hozatalának engedélyezésére, étolajokban, kenhető zsiradékokban, salátaöntetekben, majonézben és a napi étrenden belül egy vagy több étkezés helyettesítésére szolgáló italkészítményekben, sütőipari termékekben és joghurt típusú termékekben történő felhasználásra.

(2) 2002. december 20-án a holland illetékes hatóságok közzétették előzetes értékelő jelentésüket. Ebben a jelentésben a hatóságok arra a következtetésre jutottak, hogy a növényi eredetű diacilglicerin-olaj az emberi fogyasztás szempontjából biztonságos.

(3) A Bizottság 2003. január 21-én minden tagállamnak továbbította az előzetes értékelő jelentést.

(4) A 258/97/EK rendelet 6. cikkének (4) bekezdésében meghatározott hatvannapos időszak alatt az említett előírásnak megfelelően indokolt kifogásokat emeltek a termék forgalomba hozatalával szemben.

(5) Az Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság az ADM által a diacilglicerin-olaj (Enova<sup>TM</sup> olaj) engedélyezésére benyújtott kérelméről szóló, 2004. december 2-i véleményében <sup>(2)</sup> arra a következtetésre jutott, hogy az említett olaj az emberi fogyasztás szempontjából biztonságos.

(6) Az EFSA azt javasolta, hogy az új olaj transz-zsírsvartartalmát az általa helyettesítendő hagyományos növényi eredetű olajok transz-zsírsvartartalmának szintjére kell csökkenteni, hogy az említett olaj étkezési szempontból ne legyen káros a fogyasztóra nézve.

(7) A napi étrenden belül egy vagy több étkezés helyettesítésére szolgáló italkészítményekre a különleges táplálkozási célokra szánt élelmiszerekre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló, 1989. május 3-i 89/398/EGK tanácsi irányelv <sup>(3)</sup> alkalmazandó.

<sup>(1)</sup> HL L 43., 1997.2.14., 1. o. A legutóbb az 1882/2003/EK rendelettel (HL L 284., 2003.10.31., 1. o.) módosított rendelet.

<sup>(2)</sup> A diétás termékek, táplálkozás és allergiák tudományos testületének a Bizottság kérésére, az Enova olajnak az EU-ban új élelmiszerként történő forgalomba hozatalával kapcsolatos, 2004. december 2-i véleménye. A vélemény az Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság honlapján belül a diétás termékek, táplálkozás és allergiák tudományos testületének weboldalán található meg.

<sup>(3)</sup> HL L 186., 1989.6.30., 27. o. A legutóbb az 1999/41/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvél (HL L 172., 1999.7.8., 38. o.) módosított rendelet.

(8) Az e határozatban előírt intézkedések összhangban állnak az Élelmiszerlánc- és Állat-egészségügyi Állandó Bizottság véleményével,

összetevők jegyzékében fel kell tüntetni a „növényi eredetű diacilglicerín-olaj (diacilglicerinek legalább 80 %-ban)” megnevezést.

ELFOGADTA EZT A HATÁROZATOT:

*1. cikk*

A mellékletben meghatározott növényi eredetű diacilglicerín-olaj a Közösségben forgalomba hozható új élelmiszerként, étolajokban, kenhető zsiradékokban, salátaöntetekben, majonézben és a napi étrendben egy vagy több étkezést helyettesítő italkészítményben, sütőipari termékekben és joghurt típusú termékekben történő felhasználásra.

*2. cikk*

A terméken elhelyezett címkén termékmegnevezésként vagy a diacilglicerint tartalmazó élelmiszerek esetében az élelmiszer-

*3. cikk*

E határozat címzettje az ADM Kao LLC, 4666 East Faries Parkway, Decatur, IL 62526, USA.

Kelt Brüsszelben, 2006. október 23-án.

*a Bizottság részéről*

Markos KYPRIANOU

*a Bizottság tagja*

## MELLÉKLET

## A NÖVÉNYI EREDETŰ DIACILGLICERIN-OLAJ JELLEMZŐI

Vegyület/Paraméter	Tartalom
<b>Az acilglicerinek megoszlása:</b>	
Diacilglicerinek (DAG)	Legalább 80%
1,3-diacilglicerinek (1,3-DAG)	Legalább 50 %
Triacilglicerinek (TAG)	Legfeljebb 20 %
Monoacilglicerinek (MAG)	Legfeljebb 5 %
<b>Zsírsvösszetétel (DAG, TAG, MAG):</b>	
Olajsav (C18:1)	20 és 65 % között
Linolsav (C18:2)	15 és 65 % között
Linolénsav (C18:3)	Legfeljebb 15 %
Telített zsírsavak	Legfeljebb 10 %
<b>Egyéb:</b>	
Savszám	Legfeljebb 0,5 mg KOH/g
Víz- és illóanyag-tartalom	Legfeljebb 0,1 %
Peroxidszám (PV)	Legfeljebb 0,1 meq/kg.
Nem szappanosítható anyag	Legfeljebb 2 %
Transz-zsírsavak	Legfeljebb 1 %

MAG monoacilglicerin, DAG diacilglicerin, TAG triacilglicerin

A zsírsvösszetevők étkezési növényi olajokból származnak, különösen szójaolajból (*Glycine max*) vagy repceolajból (*Brassica campestris*, *Brassica napus*).