

**DECIZIA DE PUNERE ÎN APLICARE A COMISIEI****din 8 decembrie 2014****de autorizare a introducerii pe piață a uleiului de Chia (*Salvia hispanica*) ca ingredient alimentar nou în temeiul Regulamentului (CE) nr. 258/97 al Parlamentului European și al Consiliului**

[notificată cu numărul C(2014) 9209]

(Numai textul în limba engleză este autentic)

(2014/890/UE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CE) nr. 258/97 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 ianuarie 1997 privind alimentele și ingredientele alimentare noi <sup>(1)</sup>, în special articolul 7,

întrucât:

- (1) La data de 12 noiembrie 2012, societatea comercială Functional Products Trading S.A. a solicitat autorităților competente din Regatul Unit introducerea pe piață a uleiului de Chia (*Salvia hispanica*) ca ingredient alimentar nou pentru a fi utilizat în uleiuri vegetale și ca supliment alimentar.
- (2) La data de 8 iulie 2013, organismul responsabil de evaluarea produselor alimentare din Regatul Unit a emis raportul său privind evaluarea inițială. În raportul respectiv, s-a concluzionat că uleiul de Chia (*Salvia hispanica*) îndeplinește criteriile pentru a fi considerat un aliment nou, prezentate la articolul 3 alineatul (1) din Regulamentul (CE) nr. 258/97.
- (3) La data de 13 septembrie 2013, Comisia a transmis celorlalte state membre raportul privind evaluarea inițială.
- (4) În termenul de 60 de zile prevăzut la articolul 6 alineatul (4) primul paragraf din Regulamentul (CE) nr. 258/97 au fost formulate obiecții justificate. În conformitate cu articolul 7 alineatul (1) din Regulamentul (CE) nr. 258/97, ar trebui adoptată o decizie de punere în aplicare a Comisiei, care să ia în considerare obiecțiile formulate. Explicațiile suplimentare oferite de solicitant au răspuns acestor preocupări într-un mod satisfăcător pentru statele membre și Comisie.
- (5) Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului <sup>(2)</sup> conține cerințe privind suplimentele alimentare. Utilizarea uleiului de Chia (*Salvia hispanica*) ar trebui autorizată fără a aduce atingere cerințelor din respectivul act legislativ.
- (6) Măsurile prevăzute în prezenta decizie sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru plante, animale, produse alimentare și hrană pentru animale,

ADOPTĂ PREZENTA DECIZIE:

*Articolul 1*

Uleiul de Chia (*Salvia hispanica*), cu specificațiile din anexa I, poate fi introdus pe piața Uniunii ca ingredient alimentar nou pentru utilizările definite și la nivelurile maxime stabilite în anexa II, fără a aduce atingere dispozițiilor Directivei 2002/46/CE.

*Articolul 2*

Referirea la uleiul de Chia autorizat prin prezenta decizie de pe eticheta produselor alimentare care îl conțin este „Ulei de Chia (*Salvia hispanica*)”.

<sup>(1)</sup> JO L 43, 14.2.1997, p. 1.

<sup>(2)</sup> Directiva 2002/46/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 10 iunie 2002 referitoare la apropierea legislațiilor statelor membre privind suplimentele alimentare (JO L 183, 12.7.2002, p. 51).

## Articolul 3

Prezenta decizie se adresează societății comerciale Functional Products Trading S.A., Av. Luis Pasteur 5842 Of. 302 — Vitacura, Santiago, Chile.

Adoptată la Bruxelles, 8 decembrie 2014.

Pentru Comisie  
Vytenis ANDRIUKAITIS  
Membru al Comisiei

## ANEXA I

SPECIFICAȚIILE ULEIULUI DE CHIA (*SALVIA HISPANICA*)**Descriere:**

Oleiul de Chia este produs din semințele de Chia (*Salvia hispanica* L.) (puritate 99,9 %) prin presare la rece. Nu se utilizează solvenți și, după presare, uleiul este păstrat în rezervoare de decantare, iar ulterior este supus unui proces de filtrare pentru a îndepărta impuritățile.

Test	Specificație
Aciditate exprimată ca acid oleic	Maximum 2 %
Indice de peroxid	Maximum 10 meq/kg
Impurități insolubile	Maximum 0,05 %
Acid alfa-linolenic	Minimum 60 %
Acid linoleic	15-20 %

## ANEXA II

UTILIZĂRI AUTORIZATE PENTRU ULEIUL DE CHIA (*SALVIA HISPANICA*)

Categorie de produse alimentare	Niveluri de utilizare
Grăsimi și uleiuri	Maximum 10 %
Suplimente alimentare	Maximum 2 g/zi