

**ANNEX I****Llista de substàncies prohibides**

Llista A:

- a) Tireoestàtics.
- b) Estilbens, derivats dels estilbens, les seves sals i èsters.

Llista B:

- a) 17-beta-estradiol o els seus derivats de tipus èster.
- b) Betaagonistes.

**ANNEX II****Llista de substàncies prohibides amb caràcter provisional**

Substàncies que tinguin un efecte estrogènic (llevat del 17-beta-estradiol i els seus derivats de tipus èster), androgènic o gestagen.

**19313** REIAL DECRET 2180/2004, de 12 de novembre, pel qual es modifica la norma d'etiquetatge sobre propietats nutritives dels productes alimentaris, aprovada pel Reial decret 930/1992, de 17 de juliol. («BOE» 274, de 13-11-2004.)

El Reial decret 930/1992, de 17 de juliol, pel qual s'aprova la norma d'etiquetatge sobre propietats nutritives dels productes alimentaris, ha incorporat al nostre ordenament jurídic la Directiva 90/496/CEE del Consell, de 24 de setembre de 1990, relativa a l'etiquetatge sobre propietats nutritives dels productes alimentaris.

El Reial decret esmentat estableix a l'article 6 els factors de conversió per al càlcul del valor energètic per declarar a l'etiqueta.

Mitjançant la Decisió 2003/867/CE de la Comissió, d'1 de desembre de 2003, s'ha autoritzat la comercialització de Salatrim com a nou ingredient alimentari per utilitzar-lo en productes de forn i confiteria, d'acord amb el Reglament (CE) núm. 258/97 del Parlament Europeu i del Consell, de 27 de gener de 1997, sobre nous aliments i nous ingredients alimentaris, l'última modificació del qual la constitueix el Reglament (CE) núm. 1882/2003 del Parlament Europeu i del Consell, de 29 de setembre de 2003.

El Salatrim és un triacilglicèrid de baix contingut calòric, desenvolupat per ser utilitzat com a greix alternatiu.

El Comitè Científic de l'Alimentació Humana, en el dictamen que va emetre el 13 de desembre de 2001, en el qual avaluava la seguretat del Salatrim per a l'ús com a nou ingredient alimentari, com a alternativa baixa en calories als greixos, va assenyalar que l'energia proporcionada per aquesta substància és d'entre cinc i sis kcal/g.

D'acord amb les normes actuals, l'energia proporcionada pel Salatrim, que es considera un greix, s'ha de calcular utilitzant el factor de conversió per als greixos que preveu l'article 6 del Reial decret 930/1992, de 17 de juliol, és a dir nou kcal/g. Per tant, és necessari adoptar el factor de conversió adequat per al Salatrim a l'hora de calcular el valor energètic declarat del producte alimentari.

Mitjançant aquest Reial decret es procedeix a incorporar al nostre ordenament jurídic intern la Directiva 2003/120/CE de la Comissió, de 5 de desembre de 2003, per la qual es modifica la Directiva 90/496/CEE, relativa a

l'etiquetatge sobre propietats nutritives dels productes alimentaris.

Aquest Reial decret es dicta a l'empara del que disposa l'article 149.1.16a de la Constitució, que estableix la competència exclusiva de l'Estat en matèria de bases i coordinació general de la sanitat, i d'acord amb el que estableix l'article 40.2 de la Llei 14/1986, de 25 d'abril, general de sanitat.

En l'elaboració d'aquest Reial decret han estat escoltades les comunitats autònomes i els sectors afectats i n'ha emès l'informe preceptiu la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària.

En virtut d'això, a proposta dels ministres de Sanitat i Consum, d'Indústria, Turisme i Comerç i d'Agricultura, Pesca i Alimentació, d'acord amb el Consell d'Estat i amb la deliberació prèvia del Consell de Ministres en la reunió del dia 12 de novembre de 2004,

DISPOSO:

**Article únic.** *Modificació de la norma d'etiquetatge sobre propietats nutritives dels productes alimentaris, aprovada pel Reial decret 930/1992, de 17 de juliol.*

L'article 6 de la norma d'etiquetatge sobre propietats nutritives dels productes alimentaris, aprovada pel Reial decret 930/1992, de 17 de juliol, queda redactat de la manera següent:

«Article 6. Factors de conversió per al càlcul del valor energètic per declarar a l'etiqueta.

El valor energètic que es declari s'ha de calcular mitjançant els factors de conversió següents:

- a) Hidrats de carboni (llevat dels polialcohols): 4 kcal/g = 17 kJ/g.
- b) Polialcohols: 2,4 kcal/g = 10 kJ/g.
- c) Proteïnes: 4 kcal/g = 17 kJ/g.
- d) Greixos: 9 kcal/g = 37 kJ/g.
- e) Alcohol (etanol): 7 kcal/g = 29 kJ/g.
- f) Àcids orgànics: 3 kcal/g = 13 kJ/g.
- g) Salatrim: 6 kcal/g = 25 kJ/g.»

**Disposició final primera.** *Títol competencial.*

Aquest Reial decret es dicta a l'empara del que estableix l'article 149.1.16a de la Constitució, que reserva a l'Estat la competència exclusiva en matèria de bases i coordinació general de la sanitat, i en virtut del que disposa l'article 40.2 de la Llei 14/1986, de 25 d'abril, general de sanitat.

**Disposició final segona.** *Entrada en vigor.*

El present Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 12 de novembre de 2004.

JUAN CARLOS R.

La vicepresidenta primera del Govern  
i ministra de la Presidència,  
MARÍA TERESA FERNÁNDEZ DE LA VEGA SANZ