



Anejo 3, página 18685, final primera columna, donde dice:

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Azúcares                          | 5,0 %    |
| Dextrinas y derivados             | 1,5 %    |
| Gelatina                          | B. P. F. |
| E-420. Sorbitol                   | B. P. F. |
| E-421. Manitol                    | B. P. F. |
| E-422. Glicerol                   | B. P. F. |
| E-405. Alginato de propilenglicol | 1,0 %    |

Gelificantes y gomas.

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| E-400. Acido algínico              | 1,0 % |
| E-401. Alginato de sodio           | 1,0 % |
| E-402. Alginato de potasio         | 1,0 % |
| E-406. Agar-agar                   | 1,0 % |
| E-407. Carragenatos y carrageninas | 1,0 % |
| E-404. Goma de garrofia            | 1,0 % |
| E-412. Harina de guar o goma guar  | 0,5 % |
| E-415. Goma xantana                | 1,0 % |

Debe decir:

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Azúcares                          | 5,0 %    |
| Dextrinas y derivados             | 1,5 %    |
| Gelatina                          | B. P. F. |
| E-420. Sorbitol                   | B. P. F. |
| E-421. Manitol                    | B. P. F. |
| E-422. Glicerol                   | B. P. F. |
| E-405. Alginato de propilenglicol | 1,0 %    |

Gelificantes y gomas.

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| E-400. Acido algínico              | 1,0 % |
| E-401. Alginato de sodio           | 1,0 % |
| E-402. Alginato de potasio         | 1,0 % |
| E-406. Agar-agar                   | 1,0 % |
| E-407. Carragenatos y Carrageninas | 1,0 % |
| E-140. Goma de garrofin            | 1,0 % |
| E-412. Harina de guar o goma guar  | 0,5 % |
| E-415. Goma Xantana                | 1,0 % |

Máximo total de gelificantes y gomas, 1 por 100.

Máximo total de gelificantes y gomas, 1 por 100.

Anejo 3, página 18686, primera columna, línea 1, donde dice: «Polifosfatos», debe decir: «Poliifosfatos».

Anejo 3, página 18688, primera columna, línea 12, donde dice: «Antioxidantes», debe decir: «Antioxiadantes».

Anejo 3, página 18686, primera columna, líneas 15 y 16, donde dice:

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| E-270. Acido láctico y sus sales | B. P. F. |
| E-330. Acido cítrico y sus sales | B. P. F. |

Debe decir:

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| E-270. Acido láctico y sus sales | B. P. F. |
| E-330. Acido cítrico y sus sales | B. P. F. |

Anejo 3, página 18688, primera columna, líneas 16 a 28, donde dice:

Modificadores organolépticos.

|   |                |
|---|----------------|
| Glutamato monosódico y ácido glutámico                                    | 2.000 p. p. m. |
| Acido guanílico y sales de sodio y potasio                                | 500 p. p. m.   |
| Acido inosínico y sales de sodio y potasio                                | 500 p. p. m.   |
| Aromas naturales  | B. P. F.       |
| Aromas artificiales (listas positivas)                                    | B. P. F.       |
| Extractos y oleorresinas  | B. P. F.       |
| Hidrolizado de proteínas  | 0,5 %          |
| Hidrolizado de levaduras  | B. P. F.       |
| Extracto de humo  | B. P. F.       |
| Colorantes. Dosis máximas de colorantes artificiales (sólo para fiambres) | 300 p. p. m.   |

Debe decir:

Modificadores organolépticos:

|  |                |
|--|----------------|
| Glutamato monosódico y ácido glutámico     | 2.000 p. p. m. |
| Acido guanílico y sales de sodio y potasio | 500 p. p. m.   |
| Acido inosínico y sales de sodio y potasio | 500 p. p. m.   |

|  |          |
|--|----------|
| Aromas naturales                       | B. P. F. |
| Aromas artificiales (listas positivas) | B. P. F. |
| Extractos y oleorresinas               | B. P. F. |
| Hidrolizado de proteínas               | 0,5 %    |
| Hidrolizado de levaduras               | B. P. F. |
| Extracto de humo                       | B. P. F. |

Colorantes:

Dosis máximas de colorantes artificiales (sólo para fiambres) 300 p. p. m.

Anejo 3, página 18688, segunda columna, apartado 12, donde dice «...en el Real Decreto 7858/1982, de ...», debe decir: «...en el Real Decreto 2058/1982, de...».

Anejo 1, página 18680, apartado 6, cuadro, donde dice:

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Enterobacteriaceae. Totales | con tratamiento térmico        |
|                             | Máx. 1 x 10 <sup>5</sup> col/g |

debe decir:

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Enterobacteriaceae. Totales | con tratamiento térmico        |
|                             | Máx. 1 x 10 <sup>6</sup> col/g |

Anejo 1, página 18680, segunda columna, línea — 30, donde dice: «Antioxidantes», debe decir: «Antioxiadantes».

Anejo 1, página 18680, segunda columna, línea — 22, donde dice: «Acido inosínico y...», debe decir: «Acido inosínico y...».

Anejo 1, página 18681, apartado 13.1.8, donde dice: «—Se hará constar...», debe decir: «...—Se haran constar...».

Anejo 2, página 18682, cuadro, primera columna, donde dice: «Enterobacteriaceae totales», debe decir: «Enterobacteriaceae totales».

Anejo 2, página 18683, primera columna, línea — 26, donde dice: «E.300. Ac. l. ascórbicos y/o», debe decir: «E.300. Ac. l. ascórbico y/o».