

**Anexo de Resolución No. 283-2012  
COMIECO-LXIII (Continuación)**

|   |   |            |              |
|---|---|------------|--------------|
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d  | BPM        | Nota 92      |
| COMPLEJOS CUPRICOS DE CLOROFILAS Y CLOROFILINAS               | 141i, 141ii                                 | 100 mg/kg  | Nota 62 y 92 |
| DIMETILPOLISILOXANO   | 900a  | 50 mg/kg   |              |
| EDTAs   | 385, 386                                    | 80 mg/kg   | Nota 21      |
| ESTERES DE PROPYLENGLICOL DE ACIDOS GRASOS                    | 477   | 5000 mg/kg |              |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e  | 2500 mg/kg |              |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b  | 20 mg/kg   | Notas 8 y 92 |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL  | 960   | 165 mg/kg  | Nota 26      |
| INDIGOTINA  | 132   | 200 mg/kg  |              |
| MARRON HT   | 155   | 200 mg/kg  |              |
| NEOTAMO   | 961   | 33 mg/kg   |              |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436                     | 3000 mg/kg |              |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii                                 | 300 mg/kg  | Nota 92      |
| ROJO ALLURA AC  | 129   | 200 mg/kg  |              |
| SACARINA  | 954   | 200 mg/kg  |              |
| SALES DE ASPARTAMO Y ACESULFAMO                               | 962   | 350 mg/kg  | Nota 113     |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203                         | 2000 mg/kg | Nota 42      |
| SUCRALOSA   | 955   | 400 mg/kg  |              |
| SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO                                  | 523   | 200 mg/kg  | Nota 6       |
| SULFITOS  | 220, 221, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 539 | 500 mg/kg  | Nota 44      |
| TARTRACINA  | 102   | 200 mg/kg  |              |

| Categoría de Alimentos No. 04.2.2.7                 |                    |                       |             |
|---|--------------------|-----------------------|-------------|
| Aditivo   | INS                | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios |
| ACESULFAME POTASICO                                 | 950                | 1,000 mg/kg           |             |
| ACETATO DE SODIO                                    | 262i               | BPM                   |             |
| ACIDO ACETICO GLACIAL                               | 260                | BPM                   |             |
| ACIDO ASCORBICO                                     | 300                | BPM                   |             |
| ACIDO CITRICO                                       | 330                | BPM                   |             |
| ACIDO FUMARICO                                      | 297                | BPM                   |             |
| ACIDO LACTICO (L, D y DL)                           | 270                | BPM                   |             |
| ACIDO MALICO (DL-)                                  | 296                | BPM                   |             |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359 | 200 mg/kg             | Nota 1      |
| ALGA EUCHEUMA ELABORADA (CARRAGENINA SEMI REFINADA) | 407a               | BPM                   |             |
| ALGINATO DE PROPYLENGLICOL                          | 405                | 3000 mg/kg            |             |
| AMARILLO OCASO FCF                                  | 110                | 200 mg/kg             | Nota 92     |
| ASCORBATO DE SODIO                                  | 301                | BPM                   |             |
| ASPARTAME   | 951                | 2500 mg/kg            |             |
| AZUL BRILLANTE FCF                                  | 133                | 500 mg/kg             |             |
| BENZOATOS   | 210, 211, 212, 213 | 1000 mg/kg            | Nota 13     |
| CARBONATO CALCICO                                   | 170i               | 10000 mg/kg           | Nota 58     |

Productos a base de hortalizas (incluidos hongos y setas, raíces y tubérculos, legumbres y leguminosas y álveo vera) y algas marinas fermentadas, excluidos los productos fermentados de soja de la categoría 12.10

|   |   |             |              |
|---|---|-------------|--------------|
| CARBONATO DE MAGNESIO   | 504i  | 5000 mg/kg  | Nota 36      |
| CARBONATO DE POTASIO  | 501i  | BPM         |              |
| CARBONATO DE SODIO  | 500i  | BPM         |              |
| CAROTENOIDES  | 160a(i), 160a(ii), 160c, 160f               | 1000 mg/kg  |              |
| CAROTENOS VEGETALES   | 160ai                                       | 1000 mg/kg  |              |
| CARRAGENINA Y SUS SALES                                       | 407   | BPM         |              |
| CITRATO TRISODICO   | 331ii                                       | BPM         | FDA 184.1751 |
| CLORURO CALCICO   | 509   | 4000 mg/kg  | Nota 58      |
| CLORURO DE AMONIO   | 510   | BPM         | FDA 184.1193 |
| CLORURO DE POTASIO  | 508   | BPM         | FDA 184.1138 |
| COLOR CARAMELO, CLASE I                                       | 150a  | BPM         |              |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c  | BPM         |              |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d  | BPM         |              |
| COMPLEJOS CUPRICOS DE CLOROFILAS Y CLOROFILINAS               | 141i, 141ii                                 | 100 mg/kg   | Nota 62      |
| DEXTRINAS, ALMIDON TOSTADO, BLANCO Y AMARILLO                 | 1400  | BPM         |              |
| DIMETILPOLISILOXANO   | 900a  | 10 mg/kg    |              |
| EDTAs   | 385, 386                                    | 250 mg/kg   | Nota 21      |
| ERITROSINA  | 127   | BPM         |              |
| ESTERES CITRICOS Y GRASOS DEL GLICEROL                        | 472c  | BPM         |              |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e  | 2500 mg/kg  |              |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b  | 20 mg/kg    | Nota 8       |
| FUMARATO DE SODIO   | 365   | BPM         |              |
| GLICEROL  | 422   | BPM         |              |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL  | 960   | 200 mg/kg   | Nota 26      |
| GLUCONATO SODICO  | 576   | BPM         |              |
| GLUTAMATO MONOSODICO  | 621   | BPM         |              |
| GOMA GUAR   | 412   | 20000 mg/kg |              |
| GUANILATO DISODICO, 5'-                                       | 627   | 500 mg/kg   |              |
| INDIGOTINA  | 132   | 500 mg/kg   |              |
| INOSINATO DISODICO, 5'-                                       | 631   | BPM         |              |
| LACTATO CALCICO   | 327   | 10000 mg/kg | Nota 58      |
| LACTATO DE SODIO  | 325   | BPM         |              |
| LECTINA   | 322   | BPM         |              |
| NEOTAMO   | 961   | 33 mg/kg    |              |
| PECTINAS (AMIDADA Y NO AMIDADA)                               | 440   | BPM         |              |
| PONCEAU 4R  | 124   | 500 mg/kg   |              |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii                                 | 500 mg/kg   |              |
| SACARINA  | 954   | 200 mg/kg   |              |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203                         | 1000 mg/kg  | Nota 42      |
| SUCRALOSA   | 955   | 580 mg/kg   |              |
| SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO                                  | 523   | 500 mg/kg   | Nota 6       |
| SULFITOS  | 220, 221, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 539 | 500 mg/kg   | Nota 44      |
| TARTRACINA  | 102   | 500 mg/kg   |              |
| TAUMATINA   | 957   | BPM         |              |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143   | 300 mg/kg   |              |

| Categoría de Alimentos No. 04.2.2.8                           |                     |                       |             |
|---|---------------------|-----------------------|-------------|
| Aditivo   | INS                 | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359  | 200 mg/kg             | Nota 1      |
| ASPARTAME   | 951                 | 1000 mg/kg            |             |
| BENZOATOS   | 210, 211, 212, 213  | 1000 mg/kg            | Nota 13     |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c                | BPM                   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d                | BPM                   |             |
| COMPLEJOS CUPRICOS DE CLOROFILAS Y CLOROFILINAS               | 141i, 141ii         | 100 mg/kg             | Nota 62     |
| EDTAs   | 385, 386            | 250 mg/kg             | Nota 21     |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e                | 2500 mg/kg            |             |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b                | 100 mg/kg             | Nota 8      |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL  | 960                 | 40 mg/kg              | Nota 26     |
| NEOTAMO   | 961                 | 33 mg/kg              |             |
| SACARINA  | 954                 | 160 mg/kg             | Nota 144    |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203 | 2000 mg/kg            | Nota 42     |
| SUCRALOSA   | 955                 | 150 mg/kg             | Nota 144    |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c    | 200 mg/kg             |             |

| Categoría de Alimentos No. 05.0                  |          |                       |                    |
|--|----------|-----------------------|--------------------|
| Aditivo  | INS      | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios        |
| ACETE MINERAL (MEDIA Y BAJA VISCOSIDAD, CLASE I) | 905e     | 2,000 mg/kg           | Nota 3             |
| ALITAME  | 956      | 300 mg/kg             |                    |
| COLOR CARAMELO, CLASE II                         | 150b     | 50000 mg/kg           |                    |
| ESTERES DE ASCORBILLO                            | 304, 305 | 500 mg/kg             | Notas 10, 15 y 114 |
| ESTERES POLIGLICERIDOS DE ACIDOS GRASOS          | 475      | 5000 mg/kg            |                    |

|                |      |             |  |
|----------------|------|-------------|--|
| PROPILENGLICOL | 1520 | 20000 mg/kg |  |
|----------------|------|-------------|--|

| Categoría de Alimentos No. 05.1   |                                    | Productos de cacao y chocolate, incluidos los productos de imitación y los sucedáneos del chocolate |                    |
|---|------------------------------------|---|--------------------|
| Aditivo   | INS                                | Nivel Máximo Aceptado   | Comentarios        |
| ACEITE MINERAL (ALTA VISCOSIDAD)  | 905d                               | 2000 mg/kg  | Nota 3             |
| ALGINATO DE PROPILENGLICOL  | 405                                | 3000 mg/kg  |                    |
| AMARILLO DE QUINOLEINA  | 104                                | 300 mg/kg   |                    |
| AMARILLO OCASO FCF  | 110                                | 400 mg/kg   |                    |
| ESTERES DE ACIDOS GRASOS Y SACAROSA   | 473                                | 10000 mg/kg   |                    |
| ESTERES DE SORBITAN DE ACIDOS GRASOS  | 491, 492, 493, 494, 495            | 10,000 mg/kg  | Codex Stan 87-1981 |
| ESTERES DE SORBITAN DE ACIDOS GRASOS (MONOESTEARATO DE SORBITAN, TRIESTEARATO DE SORBITAN, MONOLAURATO DE SORBITAN, MONOLEATO DE SORBITAN, MONOPALMITATO DE SORBITAN) | 491, 492, 493, 494, 495            | 10,000 mg/kg  | Codex 87-1981      |
| ESTERES POLIGLICERIDOS DEL ACIDO RICINOLICO INTERESTERIFICADO   | 476                                | 5000 mg/kg  |                    |
| GALATO DE PROPILO   | 310                                | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130     |
| PECTINAS (AMIDADA Y NO AMIDADA)   | 440                                | BPM   |                    |
| SACARINA  | 954                                | 500 mg/kg   |                    |
| TARTRACINA  | 102                                | 300 mg/kg   |                    |
| TARTRATOS   | 334, 335i, 335ii, 336i, 336ii, 337 | 5000 mg/kg  | Nota 45            |

| Categoría de Alimentos No. 05.1.1            |                     | Mezclas de cacao (en polvo) y cacao en pasta/torta de cacao |              |
|--|---------------------|---|--------------|
| Aditivo                                      | INS                 | Nivel Máximo Aceptado                                       | Comentarios  |
| ACESULFAME POTASICO                          | 950                 | 350 mg/kg   | Nota 97      |
| ASPARTAME                                    | 951                 | 3000 mg/kg  | Nota 97      |
| ESTERES DE PROPILENGLICOL DE ACIDOS GRASOS   | 477                 | 5000 mg/kg  | Nota 97      |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b                | 50 mg/kg  | Nota 8       |
| FOSFATO DE ALUMINIO Y SODIO                  | 541i, 541ii         | 2000 mg/kg  | Notas 6 y 72 |
| INDIGOTINA                                   | 132                 | 300 mg/kg   |              |
| SACARINA                                     | 954                 | 100 mg/kg   | Nota 97      |
| SALES AMONICAS DEL ACIDO FOSFATIDICO         | 442                 | 700 mg/kg   | Nota 97      |
| SORBATOS                                     | 200i, 201, 202, 203 | 1500 mg/kg  | Nota 42      |
| SUCRALOSA                                    | 955                 | 580 mg/kg   | Nota 97      |
| SULFOSUCCINATO DE DIOCTILSODICO              | 480                 | 75 mg/kg  |              |
| TOCOFEROLES                                  | 307a, 307b, 307c    | 500 mg/kg   | Nota 15      |

| Categoría de Alimentos No. 05.1.2            |                         | Mezclas de cacao (jarabes) |                |
|--|-------------------------|----------------------------|----------------|
| Aditivo                                      | INS                     | Nivel Máximo Aceptado      | Comentarios    |
| ACESULFAME POTASICO                          | 950                     | 350 mg/kg                  | Nota 97        |
| ALITAME                                      | 956                     | 300 mg/kg                  |                |
| ASPARTAME                                    | 951                     | 1000 mg/kg                 |                |
| CARMINES                                     | 120                     | 300 mg/kg                  |                |
| CICLAMATOS                                   | 952                     | 250 mg/kg                  | Notas 17 y 127 |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b                    | 50 mg/kg                   | Nota 8         |
| INDIGOTINA                                   | 132                     | 300 mg/kg                  |                |
| NEOTAMO                                      | 961                     | 33 mg/kg                   | Nota 97        |
| POLISORBATOS                                 | 432, 433, 434, 435, 436 | 500 mg/kg                  |                |
| SACARINA                                     | 954                     | 80 mg/kg                   |                |
| SORBATOS                                     | 200i, 201, 202, 203     | 1000 mg/kg                 | Nota 42        |
| SUCRALOSA                                    | 955                     | 400 mg/kg                  | Nota 97        |
| TOCOFEROLES                                  | 307a, 307b, 307c        | 500 mg/kg                  | Nota 15        |

| Categoría de Alimentos No. 05.1.3            |                               | Productos para untar a base de cacao, incluidos los rellenos a base de cacao |             |
|--|-------------------------------|--|-------------|
| Aditivo                                      | INS                           | Nivel Máximo Aceptado  | Comentarios |
| ACESULFAME POTASICO                          | 950                           | 1000 mg/kg   |             |
| ADIPATOS                                     | 355, 356, 357, 359            | 200 mg/kg  | Nota 1      |
| ALITAME                                      | 956                           | 300 mg/kg  |             |
| ASPARTAME                                    | 951                           | 3000 mg/kg   |             |
| AZUL BRILLANTE FCF                           | 133                           | 300 mg/kg  |             |
| BENZOATOS                                    | 210, 211, 212, 213            | 1500 mg/kg   | Nota 13     |
| CAROTENOIDES                                 | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 300 mg/kg  |             |
| CAROTENOS VEGETALES                          | 160a(ii)                      | 1000 mg/kg   |             |
| CICLAMATOS                                   | 952                           | 500 mg/kg  | Nota 17     |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                    | 150c                          | BPM  |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                     | 150d                          | BPM  |             |
| EDTAs  | 385, 386                      | 50 mg/kg   | Nota 21     |
| ERITROSINA                                   | 127                           | BPM  |             |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b                          | 50 mg/kg   | Nota 8      |
| INDIGOTINA                                   | 132                           | 300 mg/kg  |             |
| NEOTAMO                                      | 961                           | 100 mg/kg  |             |

|                |                         |            |          |
|----------------|-------------------------|------------|----------|
| POLISORBATOS   | 432, 433, 434, 435, 436 | 1000 mg/kg |          |
| ROJO ALLURA AC | 129                     | 300 mg/kg  |          |
| SACARINA       | 954                     | 200 mg/kg  |          |
| SORBATOS       | 200i, 201, 202, 203     | 1500 mg/kg | Nota 42  |
| SUCRALOSA      | 955                     | 400 mg/kg  | Nota 169 |
| TOCOFEROLES    | 307a, 307b, 307c        | 500 mg/kg  | Nota 15  |

| Categoría de Alimentos No. 05.1.4            |                               | Productos de cacao y chocolate |                     |
|--|-------------------------------|--------------------------------|---------------------|
| Aditivo                                      | INS                           | Nivel Máximo Aceptado          | Comentarios         |
| ACEITE DE CASTOR                             | 1503                          | 350 mg/kg                      |                     |
| ACESULFAME POTASICO                          | 950                           | 500 mg/kg                      |                     |
| ALITAME                                      | 956                           | 300 mg/kg                      |                     |
| ASPARTAME                                    | 951                           | 3000 mg/kg                     |                     |
| AZUL BRILLANTE FCF                           | 133                           | 300 mg/kg                      |                     |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL                       | 320                           | 200 mg/kg                      | Notas 15, 130 y 141 |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                      | 321                           | 200 mg/kg                      | Notas 15 y 130      |
| CAROTENOIDES                                 | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 500 mg/kg                      |                     |
| CAROTENOS VEGETALES                          | 160a(ii)                      | 1000 mg/kg                     |                     |
| CERA DE ABEJA BLANCA Y AMARILLA              | 901                           | BPM                            | Nota 3              |
| CERA DE CANDELILLA                           | 902                           | BPM                            | Nota 3              |
| CERA DE CARNAUBA                             | 903                           | 5000 mg/kg                     | Nota 3              |
| CICLAMATOS                                   | 952                           | 500 mg/kg                      | Nota 17             |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                    | 150c                          | BPM                            |                     |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                     | 150d                          | BPM                            |                     |
| ETILMALTOL                                   | 637                           | BPM                            |                     |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b                          | 25 mg/kg                       | Nota 8 y 183        |
| GOMA LACA                                    | 904                           | BPM                            | Nota 3              |
| INDIGOTINA                                   | 132                           | 450 mg/kg                      |                     |
| MALTOL                                       | 636                           | 200 mg/kg                      |                     |
| MARRON HT                                    | 155                           | 80 mg/kg                       |                     |
| NEOTAMO                                      | 961                           | 80 mg/kg                       |                     |
| POLISORBATOS                                 | 432, 433, 434, 435, 436       | 50000 mg/kg                    | Nota 101            |
| PONCEAU 4R                                   | 124                           | 300 mg/kg                      | Nota 183            |
| ROJO ALLURA AC                               | 129                           | 300 mg/kg                      |                     |
| SACARINA                                     | 954                           | 500 mg/kg                      |                     |
| SALES AMONICAS DEL ACIDO FOSFATIDICO         | 442                           | 700 mg/kg                      |                     |
| SORBATOS                                     | 200i, 201, 202, 203           | 1000 mg/kg                     | Nota 42             |
| SUCRALOSA                                    | 955                           | 800 mg/kg                      |                     |
| TBHQ   | 319                           | 200 mg/kg                      | Notas 15, 130 y 141 |
| TOCOFEROLES                                  | 307a, 307b, 307c              | 750 mg/kg                      | Nota 15             |

| Categoría de Alimentos No. 05.1.5            |                               | Productos de imitación y sucedáneos del chocolate |                |
|--|-------------------------------|---|----------------|
| Aditivo                                      | INS                           | Nivel Máximo Aceptado                             | Comentarios    |
| ACESULFAME POTASICO                          | 950                           | 500 mg/kg   |                |
| ALITAME                                      | 956                           | 300 mg/kg   |                |
| ASPARTAME                                    | 951                           | 3000 mg/kg  |                |
| AZUL BRILLANTE FCF                           | 133                           | 300 mg/kg   |                |
| BENZOATOS                                    | 210, 211, 212, 213            | 1500 mg/kg  | Nota 13        |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL                       | 320                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                      | 321                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| CARMINES                                     | 120                           | 300 mg/kg   |                |
| CAROTENOIDES                                 | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 500 mg/kg   |                |
| CAROTENOS VEGETALES                          | 160a(ii)                      | 1000 mg/kg  |                |
| CERA DE ABEJA BLANCA Y AMARILLA              | 901                           | BPM   | Nota 3         |
| CERA DE CANDELILLA                           | 902                           | BPM   | Nota 3         |
| CERA DE CARNAUBA                             | 903                           | 5000 mg/kg  | Nota 3         |
| CICLAMATOS                                   | 952                           | 500 mg/kg   | Nota 17        |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                    | 150c                          | BPM   |                |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                     | 150d                          | BPM   |                |
| DIMETILPOLISILOXANO                          | 900a                          | 10 mg/kg  |                |
| ETILMALTOL                                   | 637                           | BPM   |                |
| EXTRACTO DE PIEL DE UVA (ENOCIANINA)         | 163ii                         | 200 mg/kg   | Nota 181       |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b                          | 25 mg/kg  | Nota 8         |
| GOMA LACA                                    | 904                           | BPM   | Nota 3         |
| HIDROXIBENZOATOS, P-                         | 214, 218                      | 300 mg/kg   | Nota 27        |
| INDIGOTINA                                   | 132                           | 450 mg/kg   |                |
| MALTOL                                       | 636                           | 200 mg/kg   |                |
| MARRON HT                                    | 155                           | 80 mg/kg  |                |
| NEOTAMO                                      | 961                           | 100 mg/kg   |                |
| POLISORBATOS                                 | 432, 433, 434, 435, 436       | 5000 mg/kg  |                |
| PONCEAU 4R                                   | 124                           | 50 mg/kg  |                |
| RIBOFLAVINAS                                 | 101i, 101ii                   | 1000 mg/kg  |                |
| ROJO ALLURA AC                               | 129                           | 300 mg/kg   |                |
| SACARINA                                     | 954                           | 500 mg/kg   |                |
| SALES AMONICAS DEL ACIDO FOSFATIDICO         | 442                           | 10,000 mg/kg                                      |                |
| SALES DE ASPARTAMO Y ACESULFAMO              | 962                           | 500 mg/kg   | Nota 113       |
| SORBATOS                                     | 200i, 201, 202, 203           | 1500 mg/kg  | Nota 42        |
| SUCRALOSA                                    | 955                           | 800 mg/kg   |                |
| TOCOFEROLES                                  | 307a, 307b, 307c              | 500 mg/kg   | Nota 15        |

| Categoría de Alimentos No. 05.2                               |                                    | Dulces distintos de los indicados en las categorías de alimentos 05.1, 05.3 y 05.4, incluidos los caramelos duros y blandos, los turroneos, etc. |  |
|---|------------------------------------|--|--|
| Aditivo   | INS                                | Nivel Máximo Aceptado  | Comentarios                              |
| ACETE DE CASTOR   | 1503                               | 500 mg/kg  |  |
| ACETE MINERAL (ALTA VISCOSIDAD)                               | 905d                               | 2000 mg/kg   | Nota 3                                   |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359                 | 200 mg/kg  | Nota 1                                   |
| ALGINATO DE PROPYLENGLICOL                                    | 405                                | 3000 mg/kg   |  |
| ALITAME   | 956                                | 300 mg/kg  |  |
| AMARILLO DE QUINOLEINA  | 104                                | 300 mg/kg  |  |
| AMARILLO OCASO FCF  | 110                                | 400 mg/kg  |  |
| AZUL BRILLANTE FCF  | 133                                | 300 mg/kg  |  |
| BENZOATOS   | 210, 211, 212, 213                 | 1500 mg/kg   | Nota 13                                  |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL  | 320                                | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130                           |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                                       | 321                                | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130                           |
| CANTAXANTINA  | 161g                               | 50 mg/kg   |  |
| CARMINES  | 120                                | 300 mg/kg  |  |
| CAROTENOIDES  | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f      | 500 mg/kg  |  |
| CAROTENOS VEGETALES   | 160aii                             | 500 mg/kg  |  |
| CERA DE ABEJA BLANCA Y AMARILLA                               | 901                                | BPM  | Nota 3                                   |
| CERA DE CANDELILLA  | 902                                | BPM  | Nota 3                                   |
| CERA DE CARNAUBA  | 903                                | 5000 mg/kg   | Nota 3                                   |
| CERA MICROCRISTALINA  | 905ci                              | BPM  | Nota 3                                   |
| CICLAMATOS  | 952                                | 500 mg/kg  | Notas 17 y 156                           |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c                               | BPM  |  |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d                               | BPM  |  |
| DIMETILPOLISILOXANO   | 900a                               | 10 mg/kg   |  |
| ERITROSINA  | 127                                | BPM  |  |
| ESTEAROIL-2-LACTILATOS  | 481i, 481ii                        | 5000 mg/kg   |  |
| ESTERES DE ACIDOS GRASOS Y SACAROSA                           | 473                                | 20000 mg/kg  |  |
| ESTERES DE PROPYLENGLICOL DE ACIDOS GRASOS                    | 477                                | 5000 mg/kg   |  |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e                               | 10000 mg/kg  |  |
| ETILMALTOL  | 637                                | BPM  |  |
| FOSFATO DE ALUMINIO Y SODIO                                   | 541i, 541ii                        | 350 mg/kg  | Nota 29                                  |
| GALATO DE PROPILO   | 310                                | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130                           |
| GOMA LACA   | 904                                | BPM  | Nota 3                                   |
| HIDROXIBENZOATOS, P-  | 214, 218                           | 1500 mg/kg   | Nota 137                                 |
| INDIGOTINA  | 132                                | 450 mg/kg  |  |
| MALTOL  | 636                                | 200 mg/kg  |  |
| MARRON HT   | 155                                | 300 mg/kg  |  |
| NEGRO BRILLANTE PN  | 151                                | 300 mg/kg  |  |
| NEOTAMO   | 961                                | 330 mg/kg  | Nota 158                                 |
| OXIDOS DE HIERRO  | 172i, 172ii, 172iii                | 200 mg/kg  |  |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436            | 1000 mg/kg   |  |
| PONCEAU 4R  | 124                                | 300 mg/kg  |  |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii                        | 1000 mg/kg   |  |
| ROJO ALLURA AC  | 129                                | 348 mg/kg  |  |
| SACARINA  | 954                                | 500 mg/kg  | Nota 163                                 |
| SILICATO DE ALUMINIO Y SODIO                                  | 554                                | BPM  |  |
| SILICATO DE CALCIO Y ALUMINIO (CAOLIN) (SINTETICO)            | 556                                | BPM  |  |
| SILICATO DE MAGNESIO (SINTETICO)                              | 553i                               | BPM  |  |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203                | 2000 mg/kg   | Nota 42                                  |
| SUCRALOSA   | 955                                | 1800 mg/kg   | Nota 164                                 |
| SUCROGLICERIDOS   | 474                                | 5000 mg/kg   |  |
| TARTRACINA  | 102                                | 300 mg/kg  |  |
| TARTRATOS   | 334, 335i, 335ii, 336i, 336ii, 337 | BPM  | FDA 184.1099 (solo para ácido tartárico) |
| TBHQ  | 319                                | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130                           |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c                   | 500 mg/kg  | Nota 15                                  |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143                                | 100 mg/kg  |  |

| Categoría de Alimentos No. 05.2.1             |             | Caramelos duros       |                    |
|---|-------------|-----------------------|--------------------|
| Aditivo                                       | INS         | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios        |
| ACESULFAME POTASICO                           | 950         | 500 mg/kg             | Nota 156           |
| ACIDO TANICO                                  | 181         | 130 mg/kg             | FDA 184. 1097      |
| ACIDO TANICO                                  | 181         | 130 mg/kg             | FDA 184. 1097      |
| ASPARTAME                                     | 951         | 3000 mg/kg            | Nota 148           |
| AZUL PATENTE V                                | 131         | 50 mg/kg              | Directiva 94/36/CE |
| COMPLEJOS CUPRICOS DE CLOROFILA Y CLOROFILINA | 141i, 141ii | 700 mg/kg             |                    |
| CURCUMINA                                     | 100i        | 300 mg/kg             | Directiva 94/36/CE |
| EXTRACTO DE PIEL DE UVA (ENOCIANINA)          | 163ii       | 500 mg/kg             | Nota 181           |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO  | 160b        | 200 mg/kg             | Nota 8             |

|                                 |  |             |                    |
|---------------------------------|--|-------------|--------------------|
| FOSFATOS                        | 338, 339i, 339ii, 339iii, 340i, 340ii, 340iii, 341i, 341ii, 341iii, 342i, 342ii, 342iii, 343i, 343ii, 450i, 450ii, 450iii, 450v, 450vi, 450vii, 451i, 451ii, 452i, 452ii, 452iii, 452iv, 452v, 542 | 20000 mg/kg | Nota 33            |
| LICOPENOS                       | 160d(i), (ii), (iii)   | BPM         | FDA 73.585         |
| NEHOESPERIDINA-DIHDROCALCONA    | 959  | 150 mg/kg   | Directiva 94/35/CE |
| ROJO DE AZORRUBINA (CARMOISINA) | 122  | 50 mg/kg    | Directiva 94/36/EC |
| SACARINA                        | 954  | 3000 mg/kg  |                    |
| TALCO                           | 553iii   | BPM         |                    |

| Categoría de Alimentos No. 05.2.2             |  | Caramelos blandos     |                    |
|---|--|-----------------------|--------------------|
| Aditivo                                       | INS  | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios        |
| ACESULFAME POTASICO                           | 950  | 1000 mg/kg            | Nota 156           |
| ASPARTAME                                     | 951  | 3000 mg/kg            | Nota 148           |
| AZUL PATENTE V                                | 131  | 50 mg/kg              | Directiva 94/36/CE |
| COMPLEJOS CUPRICOS DE CLOROFILA Y CLOROFILINA | 141i, 141ii  | 100 mg/kg             |                    |
| CURCUMINA                                     | 100i   | 300 mg/kg             | Directiva 94/36/CE |
| DIACETATO DE SODIO                            | 262ii  | 1000 mg/kg            |                    |
| EXTRACTO DE PIEL DE UVA (ENOCIANINA)          | 163ii  | 500 mg/kg             | Nota 181           |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO  | 160b   | 200 mg/kg             | Nota 8             |
| FOSFATOS                                      | 338, 339i, 339ii, 339iii, 340i, 340ii, 340iii, 341i, 341ii, 341iii, 342i, 342ii, 342iii, 343i, 343ii, 450i, 450ii, 450iii, 450v, 450vi, 450vii, 451i, 451ii, 452i, 452ii, 452iii, 452iv, 452v, 542 | 20000 mg/kg           | Nota 33            |
| LICOPENOS                                     | 160d(i), (ii), (iii)   | BPM                   | FDA 73.585         |
| NEHOESPERIDINA-DIHDROCALCONA                  | 959  | 150 mg/kg             | Directiva 94/35/CE |
| ROJO DE AZORRUBINA (CARMOISINA)               | 122  | 50 mg/kg              | Directiva 94/36/EC |
| SACARINA                                      | 954  | 500 mg/kg             |                    |
| TALCO   | 553iii   | BPM                   |                    |

| Categoría de Alimentos No. 05.2.3            |      | Turrón y mazapán      |             |
|--|------|-----------------------|-------------|
| Aditivo                                      | INS  | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios |
| ACESULFAME POTASICO                          | 950  | 1000 mg/kg            |             |
| ASPARTAME                                    | 951  | 3000 mg/kg            |             |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b | 100 mg/kg             | Nota 8      |
| SACARINA                                     | 954  | 500 mg/kg             |             |

| Categoría de Alimentos No. 05.3                         |                               | Goma de mascar        |                    |
|---|-------------------------------|-----------------------|--------------------|
| Aditivo   | INS                           | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios        |
| ACETE DE CASTOR   | 1503                          | 2100 mg/kg            |                    |
| ACETE MINERAL (ALTA VISCOSIDAD)                         | 905d                          | 20,000 mg/kg          |                    |
| ACESULFAME POTASICO                                     | 950                           | 5000 mg/kg            |                    |
| ACIDO GLUCONICO   | 574                           | BPM                   | Directiva 95/2/CE  |
| ACIDO SULFURICO   | 513                           | BPM                   | Directiva 95/2/CE  |
| ACIDOS GRASOS   | 570                           | BPM                   | Directiva 95/2/CE  |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359            | 200 mg/kg             | Nota 1             |
| ALGINATO DE PROPYLENGLICOL                              | 405                           | 3000 mg/kg            |                    |
| ALITAME   | 956                           | 300 mg/kg             |                    |
| AMARILLO DE QUINOLEINA                                  | 104                           | 300 mg/kg             |                    |
| AMARILLO OCASO FCF                                      | 110                           | 300 mg/kg             |                    |
| ARGON   | 938                           | BPM                   | Directiva 95/2/CE  |
| ASPARTAME   | 951                           | 10000 mg/kg           |                    |
| AZUL BRILLANTE FCF                                      | 133                           | 300 mg/kg             |                    |
| AZUL PATENTE V  | 131                           | 300 mg/kg             | Directiva 94/36/CE |
| BENZOATOS   | 210, 211, 212, 213            | 1500 mg/kg            | Nota 13            |
| BETA CICLODEXTRINA                                      | 459                           | 20000 mg/kg           |                    |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL                                  | 320                           | 400 mg/kg             | Nota 130           |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                                 | 321                           | 400 mg/kg             | Nota 130           |
| CANTAXANTINA  | 161g                          | 300 mg/kg             |                    |
| CARBAMIDA (SOLO PARA GOMA DE MASCAR SIN AZUCAR AÑADIDO) | 927b                          | 30000 mg/kg           | Directiva 95/2/CE  |
| CARBON VEGETAL  | 153                           | BPM                   | Directiva 94/36/CE |
| CARMINES  | 120                           | 500 mg/kg             | Nota 178           |
| CAROTENOIDES  | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 500 mg/kg             |                    |
| CAROTENOS VEGETALES                                     | 160aii                        | 500 mg/kg             |                    |
| CERA DE ABEJA BLANCA Y AMARILLA                         | 901                           | BPM                   |                    |
| CERA DE CANDELILLA                                      | 902                           | BPM                   |                    |
| CERA DE CARNAUBA  | 903                           | 1200 mg/kg            | Nota 3             |
| CERA MICROCRISTALINA                                    | 905ci                         | 20000 mg/kg           | Nota 3             |
| CICLAMATOS  | 952                           | 3000 mg/kg            | Nota 17            |
| CITRATO DE ESTEARILO                                    | 484                           | 15000 mg/kg           |                    |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                               | 150c                          | 20000 mg/kg           |                    |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                | 150d                          | 20000 mg/kg           |                    |
| COMPLEJOS CUPRICOS DE CLOROFILAS Y CLOROFILINA          | 141i, 141ii                   | 700 mg/kg             |                    |

|   |  |             |                                |
|---|--|-------------|--------------------------------|
| CURCUMINA   | 100i   | 300 mg/kg   | Directiva 94/36/CE             |
| DIMETILPOLISILOXANO   | 900a   | 100 mg/kg   |                                |
| ERITROSINA  | 127  | BPM         |                                |
| ESTEAROIL-2-LACTILATOS  | 481i, 481ii  | 2000 mg/kg  |                                |
| ESTERES DE ACIDOS GRASOS Y SACAROSA                           | 473  | BPM         |                                |
| ESTERES DE PROPYLENGLICOL DE ACIDOS GRASOS                    | 477  | 20000 mg/kg |                                |
| ESTERES DE SORBITAN DE ACIDOS GRASOS                          | 491, 492, 493, 494, 495  | 5000 mg/kg  |                                |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e   | 50000 mg/kg |                                |
| ETILMALTOL  | 637  | BPM         |                                |
| EXTRACTO DE PIEL DE UVA                                       | 163ii  | 500 mg/kg   | Nota 181<br>Directiva 94/36/CE |
| EXTRACTOS DE BIIA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b   | 500 mg/kg   | Nota 8                         |
| FOSFATOS  | 338, 339i, 339ii, 339iii, 340i, 340ii, 340iii, 341i, 341ii, 341iii, 342i, 342ii, 342iii, 343i, 343ii, 450i, 450ii, 450iii, 450v, 450vi, 450vii, 451i, 451ii, 452i, 452ii, 452iii, 452iv, 452v, 452 | 20000 mg/kg | Nota 33                        |
| GALATO DE PROPILO   | 310  | 1000 mg/kg  | Nota 130                       |
| GLICINA Y SU SAL SODICA                                       | 640  | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| GLICOL POLIETILENO (POLIETILENGLICOL)                         | 152i   | 20000 mg/kg |                                |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL  | 960  | 3500 mg/kg  | Nota 26                        |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL  | 960  | 3500 mg/kg  | Nota 26                        |
| GOMA LACA   | 904  | BPM         | Nota 3                         |
| HELIO   | 939  | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| HIDROGENO   | 949  | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| HIDROXIBENZOATOS, P   | 214, 218   | 1500 mg/kg  | Nota 27                        |
| INDIGOTINA  | 132  | 300 mg/kg   |                                |
| LICOPENOS   | 160d(i), (ii), (iii)   | BPM         | FDA 73-585                     |
| LUTEINA   | 161b   | 300 mg/kg   | Directiva 94/36/CE             |
| MALTOL  | 636  | 200 mg/kg   |                                |
| MARRON HT   | 155  | 300 mg/kg   |                                |
| NEGRO BRILLANTE PN  | 151  | 300 mg/kg   |                                |
| NEOHESPERIDINA (CON AZÚCAR AÑADIDO)                           | 959  | 150 mg/kg   | Directiva 94/35/CE             |
| NEOHESPERIDINA (SIN AZUCAR AÑADIDO)                           | 959  | 400 mg/kg   | Directiva 94/35/CE             |
| NEOTAMO   | 961  | 1000 mg/kg  |                                |
| OXIDOS DE HIERRO  | 172i, 172ii, 172iii  | 10000 mg/kg |                                |
| OXIGENO   | 948  | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436  | 5000 mg/kg  |                                |
| POLIVINILPIRROLIDONA  | 1201   | 10000 mg/kg |                                |
| PONCEAU 4R  | 124  | 300 mg/kg   |                                |
| RESINA DE GUAYACO   | 314  | 1500 mg/kg  |                                |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii  | 1000 mg/kg  |                                |
| ROJO ALLURA AC  | 129  | 467 mg/kg   |                                |
| ROJO DE AZORRUBINA (CARMOISINA)                               | 122  | 50 mg/kg    | Directiva 94/36/CE             |
| SACARINA  | 954  | 2500 mg/kg  |                                |
| SALES MAGNESICAS DE ACIDOS GRASOS                             | 470b   | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| SILICATO DE ALUMINIO Y SODIO                                  | 554  | BPM         |                                |
| SILICATO DE CALCIO Y ALUMINIO (CAOLIN) (SINTETICO)            | 556  | BPM         |                                |
| SILICATO DE MAGNESIO (SINTETICO)                              | 553i   | BPM         |                                |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203  | 1500 mg/kg  | Nota 42                        |
| SUCRALOSA   | 955  | 5000 mg/kg  |                                |
| SUCROGLICERIDOS   | 474  | 10000 mg/kg |                                |
| TALCO   | 553iii   | BPM         |                                |
| TARTRACINA  | 102  | 300 mg/kg   |                                |
| TARTRATO CALCICO  | 354  | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| TARTRATOS   | 334-335i, 335ii-336i, 336ii-337  | BPM         | Directiva 95/2/CE              |
| TBHQ  | 319  | 400 mg/kg   | Nota 130                       |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c   | 1500 mg/kg  |                                |
| VERDE S (VERDE BRILLANTE BS)                                  | 142  | 300 mg/kg   | Directiva 94/36/CE             |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143  | 300 mg/kg   |                                |

| Categoría de Alimentos No. 05.4  |                    | Decoraciones (p. ej., para productos de panadería fina), revestimientos (que no sean de fruta) y salsas dulces |             |
|----------------------------------|--------------------|--|-------------|
| Aditivo                          | INS                | Nivel Máximo Aceptado  | Comentarios |
| ACEITE DE CASTOR                 | 1503               | 2000 mg/kg   |             |
| ACEITE MINERAL (ALTA VISCOSIDAD) | 905d               | 2,000 mg/kg  | Nota 3      |
| ACESULFAME POTASICO              | 950                | 500 mg/kg  |             |
| ADIPATOS                         | 355, 356, 357, 359 | 200 mg/kg  | Nota 1      |
| ALGINATO DE PROPYLENGLICOL       | 405                | 3000 mg/kg   |             |
| ALITAME                          | 956                | 300 mg/kg  |             |
| AMARILLO DE QUINOLEINA           | 104                | 500 mg/kg  |             |
| AMARILLO OCASO FCF               | 110                | 300 mg/kg  |             |

|   |                               |             |                |
|---|-------------------------------|-------------|----------------|
| ASPARTAME   | 951                           | 1000 mg/kg  |                |
| AZUL BRILLANTE FCF  | 133                           | 500 mg/kg   |                |
| BENZOATOS   | 210, 211, 212, 213            | 1500 mg/kg  | Nota 13        |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL  | 320                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                                       | 321                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| CANTAXANTINA  | 161g                          | BPM         |                |
| CARMINES  | 120                           | 500 mg/kg   |                |
| CAROTENOIDES  | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 500 mg/kg   |                |
| CAROTENOS VEGETALES   | 160ai                         | 20000 mg/kg |                |
| CERA DE ABEJA BLANCA Y AMARILLA                               | 901                           | BPM         |                |
| CERA DE CANDELILLA  | 902                           | BPM         |                |
| CERA DE CARNAUBA  | 903                           | 4000 mg/kg  |                |
| CICLAMATOS  | 952                           | 500 mg/kg   | Nota 17        |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c                          | BPM         |                |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d                          | BPM         |                |
| CURCUMINA   | 100i                          | 500 mg/kg   |                |
| ERITROSINA  | 127                           | BPM         |                |
| ESTERES DE ACIDOS GRASOS Y SACAROSA                           | 473                           | BPM         |                |
| ESTERES DE PROPYLENGLICOL DE ACIDOS GRASOS                    | 477                           | 40000 mg/kg |                |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e                          | 10000 mg/kg |                |
| EXTRACTOS DE BIIA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b                          | 50 mg/kg    | Nota 8         |
| GALATO DE PROPILO   | 310                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| GOMA LACA   | 904                           | BPM         |                |
| INDIGOTINA  | 132                           | 500 mg/kg   |                |
| MARRON HT   | 155                           | 500 mg/kg   |                |
| NEGRO BRILLANTE PN  | 151                           | 500 mg/kg   |                |
| NEOTAMO   | 961                           | 100 mg/kg   |                |
| OXIDOS DE HIERRO  | 172i, 172ii, 172iii           | 100 mg/kg   |                |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436       | 3000 mg/kg  |                |
| PONCEAU 4R  | 124                           | 50 mg/kg    |                |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii                   | 1000 mg/kg  |                |
| ROJO ALLURA AC  | 129                           | 500 mg/kg   |                |
| SACARINA  | 954                           | 500 mg/kg   |                |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203           | 1000 mg/kg  | Nota 42        |
| SUCRALOSA   | 955                           | 1000 mg/kg  |                |
| TARTRACINA  | 102                           | 500 mg/kg   |                |
| TBHQ  | 319                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c              | 500 mg/kg   | Nota 15        |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143                           | 100 mg/kg   |                |

| Categoría de Alimentos No. 06.1                    |      | Granos enteros, triturados o en copos, incluido el arroz |                |
|--|------|--|----------------|
| Aditivo  | INS  | Nivel Máximo Aceptado                                    | Comentarios    |
| ACEITE MINERAL (ALTA VISCOSIDAD)                   | 905d | 800 mg/kg  | Nota 98        |
| ACETATO DE SODIO                                   | 262i | 6,000 mg/kg  |                |
| ALFA AMILASA (ASPERGILLUS ORYSAE VAR.)             | 1100 | BPM  |                |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                            | 321  | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130 |
| CARBONATO CALCICO                                  | 170i | 2220 mg/kg   |                |
| GALATO DE PROPILO                                  | 310  | 100 mg/kg  | Notas 15 y 130 |
| GOMA GUAR  | 412  | BPM  |                |
| ROJO DE REMOLACHA                                  | 162  | BPM  |                |
| SILICATO DE ALUMINIO Y SODIO                       | 554  | 2000 mg/kg   |                |
| SILICATO DE CALCIO Y ALUMINIO (CAOLIN) (SINTETICO) | 556  | 2000 mg/kg   |                |

| Categoría de Alimentos No. 06.2                               |                                    | Harinas y almidones   |              |
|---|------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Aditivo   | INS                                | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios  |
| ACETATO DE SODIO  | 262i                               | 6000 mg/kg            |              |
| ACIDO CLORHIDRICO   | 507                                | BPM                   |              |
| ALFA AMILASA (ASPERGILLUS ORYSAE VAR.)                        | 1100                               | BPM                   |              |
| ALFA AMILASA (BACILLUS SUBTILIS)                              | 1100                               | BPM                   |              |
| ASCORBATO DE SODIO  | 301                                | BPM                   |              |
| CARBONATO DE SODIO  | 500i                               | BPM                   |              |
| CITRATO TRISODICO   | 331iii                             | BPM                   | FDA 184.1751 |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e                               | 3000 mg/kg            | Nota 186     |
| LECTINA   | 322                                | 5000 mg/kg            |              |
| OXIDOS DE HIERRO  | 172i, 172ii, 172iii                | 300 mg/kg             |              |
| PROPIONATO CALCICO  | 282                                | 1000 mg/kg            |              |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203                | 1000 mg/kg            | Nota 42      |
| SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO                                  | 523                                | 500 mg/kg             | Nota 6       |
| TARTRATOS   | 334, 335i, 335ii, 336i, 336ii, 337 | 6000 mg/kg            | Nota 45      |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c                   | 600 mg/kg             |              |

| Categoría de Alimentos No. 06.2.1                             |  | Harinas               |   |
|---|--|-----------------------|---|
| Aditivo   | INS  | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios   |
| ACIDO ASCORBICO   | 300  | 300 mg/kg             |   |
| ASCORBATO DE SODIO  | 301  | 300 mg/kg             |   |
| ASCORBATO DE POTASIO  | 303  | 300 mg/kg             |   |
| AZODICARBONAMIDA  | 927a   | 45 mg/kg              |   |
| CARBONATO ACIDO DE SODIO                                      | 500ii  | 45000 mg/kg           |   |
| CARBONATO CALCICO   | 170i   | 10000 mg/kg           |   |
| CARBONATO DE MAGNESIO   | 504i   | 1500 mg/kg            |   |
| CLORO   | 925  | 2500 mg/kg            | Nota 87   |
| DIOXIDO DE CLORO  | 926  | 2500 mg/kg            | Nota 87   |
| DIOXIDO DE SILICIO (AMORFO)                                   | 551  | BPM                   |   |
| ESTEAROIL-2-LACTILATOS  | 481i, 481ii  | 5000 mg/kg            |   |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DEGLICEROL  | 472e   | 5000 mg/kg            |   |
| ESTERES POLIGLICERIDOS DE ACIDOS GRASOS                       | 475  | 10000 mg/kg           |   |
| ESTERES POLIGLICERIDOS DEL ACIDO RICINOLICO INTERESTERIFICADO | 476  | 5000 mg/kg            |   |
| FOSFATO DE ALUMINIO Y SODIO                                   | 541i, 541ii  | 45000 mg/kg           | Nota 29   |
| FOSFATOS  | 338, 339i, 339ii, 339iii, 340i, 340ii, 340iii, 341i, 341ii, 341iii, 342i, 342ii, 342iii, 343i, 343ii, 450i, 450ii, 450iii, 450v, 450vi, 450vii, 451i, 451ii, 452i, 452ii, 452iii, 452iv, 452v, 542 | 11900 mg/kg           |   |
| L-CISTEINA  | 910  | 90 mg/kg              | RTCA 67.01.15.06 Harinas. Harina de trigo fortificada. Especificaciones |
| OXIDASA DE GLUCOSA  | 1102   | 780 mg/kg             |   |
| OXIDO NITROSO   | 942  | BPM                   |   |
| PAPAINA   | 1101ii   | BPM                   |   |
| PEROXIDO DE BENZOILO  | 928  | 66 mg/kg              |   |
| PEROXIDOS DE ACETONA  | 929  | BPM                   |   |
| SULFATO CALCICO   | 516  | BPM                   | Nota 57   |
| SULFITOS  | 220, 221, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 539  | 200 mg/kg             | Nota 44   |

| Categoría de Alimentos No. 06.2.2                    |   | Almidones             |              |
|--|---|-----------------------|--------------|
| Aditivo  | INS   | Nivel Máximo Aceptado | Comentarios  |
| ALFA AMILASA (CARBOHIDRASA) (BACILLUS LICHENIFORMIS) | 1100  | BPM                   |              |
| HIDROXIDO DE SODIO                                   | 524   | BPM                   |              |
| SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO                         | 523   | BPM                   | Notas 6 y 26 |
| SULFITOS   | 220, 221, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 539 | 50 mg/kg              | Nota 44      |

| Categoría de Alimentos No. 06.3             |                               | Cereales para el desayuno, incluidos los copos de avena |                |
|---|-------------------------------|---|----------------|
| Aditivo                                     | INS                           | Nivel Máximo Aceptado                                   | Comentarios    |
| ACESULFAME POTASICO                         | 950                           | 1200 mg/kg  |                |
| AMARILLO DE QUINOLEINA                      | 104                           | 200 mg/kg   |                |
| AMARILLO OCASO FCF                          | 110                           | 300 mg/kg   |                |
| ASPARTAME                                   | 951                           | 1000 mg/kg  |                |
| AZUL BRILLANTE FCF                          | 133                           | 200 mg/kg   |                |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL                      | 320                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                     | 321                           | 100 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| CANTAXANTINA                                | 161g                          | 50 mg/kg  |                |
| CARMINES                                    | 120                           | 200 mg/kg   |                |
| CAROTENOIDES                                | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 200 mg/kg   |                |
| CAROTENOS VEGETALES                         | 160aii                        | 400 mg/kg   |                |
| COLOR CARAMELO, CLASE II                    | 150b                          | 50000 mg/kg   |                |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                   | 150c                          | 6500 mg/kg  |                |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                    | 150d                          | 2500 mg/kg  |                |
| CURCUMINA                                   | 100i                          | BPM   | FDA 73.600     |
| ERITROSINA                                  | 127                           | BPM   |                |
| ESTEAROIL-2-LACTILATOS                      | 481i, 481ii                   | 5000 mg/kg  |                |
| ESTERES DE ASCORBILO                        | 304, 305                      | 200 mg/kg   | Nota 10        |
| EXTRACTOS DE BUA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO | 160b                          | 75 mg/kg  | Nota 8         |
| GALATO DE PROPILO                           | 310                           | 200 mg/kg   | Notas 15 y 130 |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL                      | 960                           | 350 mg/kg   | Nota 26        |
| INDIGOTINA                                  | 132                           | 300 mg/kg   |                |
| MARRON HT                                   | 155                           | 200 mg/kg   |                |
| NEOTAMO                                     | 961                           | 160 mg/kg   |                |
| OLEORESINA TUMERICA                         | 100ii                         | BPM   | FDA 73. 615    |
| OXIDOS DE HIERRO                            | 172i, 172ii, 172iii           | 75 mg/kg  |                |
| RIBOFLAVINAS                                | 101i, 101ii                   | 300 mg/kg   |                |
| ROJO ALLURA AC                              | 129                           | 300 mg/kg   |                |
| SACARINA                                    | 954                           | 100 mg/kg   |                |
| SUCRALOSA                                   | 955                           | 1000 mg/kg  |                |

|             |                  |           |  |
|-------------|------------------|-----------|--|
| TARTRACINA  | 102              | 300 mg/kg |  |
| TOCOFEROLES | 307a, 307b, 307c | 85 mg/kg  |  |

| Categoría de Alimentos No. 06.4.1                   |                                    | Pastas y fideos frescos y productos similares |             |
|---|------------------------------------|---|-------------|
| Aditivo   | INS                                | Nivel Máximo Aceptado                         | Comentarios |
| ACETATO DE SODIO                                    | 262i                               | BPM   |             |
| ACIDO ASCORBICO                                     | 300                                | 200 mg/kg                                     |             |
| ACIDO CITRICO                                       | 330                                | BPM   |             |
| ACIDO FUMARICO                                      | 297                                | 600 mg/kg                                     |             |
| ACIDO LACTICO (L, D y DI)                           | 270                                | BPM   |             |
| AGAR  | 406                                | 2500 mg/kg                                    |             |
| ALGA EUCEHUMA ELABORADA (CARRAGENINA SEMI REFINADA) | 407a                               | BPM   |             |
| ALGINATO DE PROPILENGLICOL                          | 405                                | 3000 mg/kg                                    |             |
| ALGINATO DE SODIO                                   | 401                                | 10000 mg/kg                                   |             |
| ASCORBATO DE SODIO                                  | 301                                | 200 mg/kg                                     |             |
| ASCORBATO CALCICO                                   | 302                                | 200 mg/kg                                     |             |
| CARBONATO ACIDO DE SODIO                            | 500ii                              | BPM   |             |
| CARBONATO CALCICO                                   | 170i                               | 10000 mg/kg                                   | Nota 58     |
| CARBONATO DE POTASIO                                | 501i                               | BPM   |             |
| CARBONATO DE SODIO                                  | 500i                               | BPM   |             |
| CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA                         | 466                                | 50000 mg/kg                                   |             |
| CARRAGENINA Y SUS SALES                             | 407                                | BPM   |             |
| CELULOSA MICROCRISTALINA                            | 460 i                              | BPM   |             |
| CURDLAN   | 424                                | BPM   |             |
| FOSFATO DE DIAMIDON                                 | 1412                               | 200 mg/kg                                     |             |
| FOSFATO DE DIAMIDON FOSFATADO                       | 1413                               | 200 mg/kg                                     |             |
| GLICEROL  | 422                                | BPM   |             |
| GLUCONO DELTA LACTONA                               | 575                                | BPM   |             |
| GOMA ARABIGA  | 414                                | BPM   |             |
| GOMA DE KARAYA                                      | 416                                | 200 mg/kg                                     |             |
| GOMA GELAN  | 418                                | BPM   |             |
| GOMA XANTANA  | 415                                | 10000 mg/kg                                   |             |
| LACTATO DE SODIO                                    | 325                                | 2400 mg/kg                                    |             |
| LECTINA   | 322                                | BPM   |             |
| MONO Y DIGLICERIDOS                                 | 471                                | BPM   |             |
| PECTINAS (AMIDADA Y NO AMIDADA)                     | 440                                | BPM   |             |
| PROPILENGLICOL                                      | 1520                               | 20000 mg/kg                                   |             |
| SULFATO DE ALUMINIO Y AMONIO                        | 523                                | 470 mg/kg                                     | Nota 6      |
| TARTRATOS   | 334, 335i, 335ii, 336i, 336ii, 337 | BPM   | Nota 45     |

| Categoría de Alimentos No. 06.4.2                             |                    | Pastas y fideos deshidratados y productos similares |             |
|---|--------------------|---|-------------|
| Aditivo   | INS                | Nivel Máximo Aceptado                               | Comentarios |
| ACETATO DE SODIO  | 262i               | 6000 mg/kg  |             |
| ACIDO ASCORBICO   | 300                | 200 mg/kg   |             |
| ACIDO CITRICO   | 330                | BPM   |             |
| ACIDO FUMARICO  | 297                | 600 mg/kg   |             |
| ACIDO LACTICO (L, D y DI)                                     | 270                | BPM   |             |
| ACIDO MALICO (DL-)  | 296                | BPM   |             |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359 | 200 mg/kg   | Nota 1      |
| AGAR  | 406                | 2500 mg/kg  |             |
| ALFA AMILASA (ASPERGILLUS ORYSAE VAR.)                        | 1100               | BPM   |             |
| ALGA EUCEHUMA ELABORADA (CARRAGENINA SEMI REFINADA)           | 407a               | 8330 mg/kg  | Nota 37     |
| ALGINATO DE AMONIO  | 403                | 1000 mg/kg  |             |
| ALGINATO DE CALCIO  | 404                | 3000 mg/kg  |             |
| ALGINATO DE POTASIO   | 402                | 200 mg/kg   |             |
| ALGINATO DE PROPILENGLICOL                                    | 405                | 3000 mg/kg  |             |
| ALGINATO DE SODIO   | 401                | 10000 mg/kg   |             |
| ASCORBATO DE SODIO  | 301                | 200 mg/kg   |             |
| ASCORBATO CALCICO   | 302                | 200 mg/kg   |             |
| CANTAXANTINA  | 161g               | BPM   |             |
| CARBONATO ADICO DE SODIO                                      | 500ii              | BPM   |             |
| CARBONATO CALCICO   | 170i               | 10000 mg/kg   | Nota 58     |
| CARBONATO DE POTASIO  | 501i               | 2600 mg/kg  |             |
| CARBONATO DE SODIO  | 500i               | 2600 mg/kg  |             |
| CARBOXIMETILCELULOSA SÓDICA                                   | 466                | 50000 mg/kg   |             |
| CARMINES  | 120                | 100 mg/kg   |             |
| CAROTENOS VEGETALES   | 160aii             | 1000 mg/kg  |             |
| CARRAGENINA Y SUS SALES                                       | 407                | 8330 mg/kg  | Nota 37     |
| CELULOSA MICROCRISTALINA                                      | 460i               | BPM   |             |
| CLOROFILAS  | 140                | BPM   |             |
| CLORURO DE POTASIO  | 508                | BPM   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE I                                       | 150a               | BPM   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE II                                      | 150b               | 50000 mg/kg   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c               | BPM mg/kg   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d               | BPM   |             |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472c               | 5000 mg/kg  |             |
| EXTRACTOS DE BUA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                   | 160b               | 20 mg/kg  | Nota 8      |

|   |                         |             |         |
|---|-------------------------|-------------|---------|
| FOSFATO DE DIALMIDON  | 1412                    | 200 mg/kg   |         |
| FOSFATO DE DIALMIDON FOSFATADO  | 1413                    | 200 mg/kg   |         |
| GLUCONATO SODICO  | 576                     | BPM         |         |
| GLUTAMATO MONOSODICO  | 621                     | BPM         |         |
| GOMA ARABIGA  | 414                     | BPM         |         |
| GOMA DE KARAYA  | 416                     | 200 mg/kg   |         |
| GOMA GELAN  | 418                     | BPM         |         |
| GOMA XANTANA  | 415                     | 10000 mg/kg |         |
| INOSINATO DISODICO, 5'-   | 631                     | BPM         |         |
| LACTATO DE SODIO  | 325                     | 2400 mg/kg  |         |
| LECTINA   | 322                     | 5000 mg/kg  |         |
| MANITOL   | 421                     | BPM         |         |
| MONO Y DIGLICERIDOS   | 471                     | 30000 mg/kg |         |
| OXIDO NITROSO   | 942                     | BPM         |         |
| PECTINAS (AMIDADA Y NO AMIDADA)   | 440                     | BPM         |         |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436 | 5000 mg/kg  |         |
| ROJO DE REMOLACHA   | 162                     | BPM         |         |
| SALES DE ACIDOS MIRISTICO, PALMITICO Y ESTEARICO (CON BASE DE NH4, Ca, K, Na) | 470i                    | BPM         |         |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203     | 2000 mg/kg  | Nota 42 |
| SULFATO CALCICO   | 516                     | 5000 mg/kg  |         |
| TARTRACINA  | 102                     | 300 mg/kg   |         |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c        | 2000 mg/kg  |         |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143                     | 100 mg/kg   |         |

| Categoría de Alimentos No. 06.4.3                             |   | Pastas y fideos precocidos y productos similares |                 |
|---|---|--|-----------------|
| Aditivo   | INS   | Nivel Máximo Aceptado                            | Comentarios     |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359                          | 200 mg/kg  | Nota 1          |
| ALGINATO DE PROPYLENGLICOL                                    | 405   | 3000 mg/kg                                       |                 |
| AMARILLO OCASO FCF  | 110   | 300 mg/kg  | Nota 153        |
| BENZOATOS   | 210, 211, 212, 213                          | 1000 mg/kg                                       | Nota 13         |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL  | 320   | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130  |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO                                       | 321   | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130  |
| CANTAXANTINA  | 161g  | BPM  |                 |
| CARMINES  | 120   | 100 mg/kg  | Notas 153 y 178 |
| CAROTENOIDES  | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f               | 1000 mg/kg                                       |                 |
| CAROTENOS VEGETALES   | 160a(ii)                                    | 1000 mg/kg                                       |                 |
| COLOR CARAMELO, CLASE II                                      | 150b  | 50000 mg/kg                                      |                 |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c  | BPM  |                 |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d  | BPM  |                 |
| DIMETILPOLISILOXANO   | 900a  | 50 mg/kg   | Nota 153        |
| ESTERES DE ASCORBILO  | 304, 305                                    | 20 mg/kg   | Nota 10         |
| ESTERES DE PROPYLENGLICOL DE ACIDOS GRASOS                    | 477   | 5000 mg/kg                                       | Notas 2 y 153   |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e  | 10000 mg/kg                                      |                 |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b  | 20 mg/kg   | Nota 8 y 153    |
| GALATO DE PROPILO   | 310   | 100 mg/kg  | Notas 15 y 130  |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436                     | 5000 mg/kg                                       | Nota 153        |
| PROPYLENGLICOL  | 1520  | 20000 mg/kg                                      |                 |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii                                 | 300 mg/kg  |                 |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203                         | 2000 mg/kg                                       | Nota 42         |
| SULFITOS  | 220, 221, 222, 223, 224, 225, 227, 228, 539 | 20 mg/kg   | Nota 44         |
| TARTRACINA  | 102   | 300 mg/kg  |                 |
| TARTRATOS   | 334, 335i, 335ii, 336i, 336ii               | 1000 mg/kg                                       | Nota 45         |
| TBHQ  | 319   | 200 mg/kg  | Notas 15 y 130  |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c                            | 200 mg/kg  |                 |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143   | 100 mg/kg  |                 |

| Categoría de Alimentos No. 06.5 |                               | Postres a base de cereales y almidón (p. ej., pudines de arroz, pudines de mandioca) |                   |
|---------------------------------|-------------------------------|--|-------------------|
| Aditivo                         | INS                           | Nivel Máximo Aceptado  | Comentarios       |
| ACESULFAME POTASICO             | 950                           | 350 mg/kg  |                   |
| ADIPATOS                        | 355, 356, 357, 359            | 5500 mg/kg   | Nota 1            |
| ALGINATO DE PROPYLENGLICOL      | 405                           | 3000 mg/kg   |                   |
| AMARILLO DE QUINOLEINA          | 104                           | 150 mg/kg  |                   |
| AMARILLO OCASO FCF              | 110                           | 50 mg/kg   |                   |
| ASPARTAME                       | 951                           | 1000 mg/kg   |                   |
| AZUL BRILLANTE FCF              | 133                           | 150 mg/kg  |                   |
| BENZOATOS                       | 210, 211, 212, 213            | 1000 mg/kg   | Nota 13           |
| BHA BUTILHIDROXIANISOL          | 320                           | 2 mg/kg  | Notas 15 y 130    |
| BHT BUTILHIDROXITOLUENO         | 321                           | 90 mg/kg   | Notas 2, 15 y 130 |
| CANTAXANTINA                    | 161g                          | BPM  |                   |
| CARMINES                        | 120                           | 150 mg/kg  |                   |
| CAROTENOIDES                    | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | BPM  | FDA 73.95         |
| CAROTENOS VEGETALES             | 160a(ii)                      | BPM  | FDA 73.96         |
| CICLAMATOS                      | 952                           | 250 mg/kg  | Nota 17           |

|   |  |             |                                  |
|---|--|-------------|----------------------------------|
| COLOR CARAMELO, CLASE II                                      | 150b   | 50000 mg/kg |                                  |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c   | BPM         |                                  |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d   | BPM         |                                  |
| EDTAs   | 385, 386   | 315 mg/kg   | Nota 21                          |
| ERTROSINA   | 127  | BPM         |                                  |
| ESTEAROIL-2-LACTILATOS  | 481i, 481ii  | 5000 mg/kg  |                                  |
| ESTERES DE ACIDOS GRASOS Y SACAROSA                           | 473  | 10000 mg/kg |                                  |
| ESTERES DE ASCORBILO  | 304, 305   | 500 mg/kg   | Notas 2 y 10                     |
| ESTERES DE PROPYLENGLICOL DE ACIDOS GRASOS                    | 477  | 40000 mg/kg |                                  |
| ESTERES DE SORBITAN DE ACIDOS GRASOS                          | 491, 492, 493, 494, 495  | 5000 mg/kg  |                                  |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e   | 5000 mg/kg  |                                  |
| ESTERES POLIGLICERIDOS DE ACIDOS GRASOS                       | 475  | 5000 mg/kg  |                                  |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b   | BPM         | FDA 73.30                        |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b   | BPM         | FDA 73.30                        |
| FOSFATO DE ALUMINIO Y SODIO                                   | 541i, 541ii  | 2000 mg/kg  | Nota 6                           |
| FOSFATOS  | 338, 339i, 339ii, 339iii, 340i, 340ii, 340iii, 341i, 341ii, 341iii, 342i, 342ii, 342iii, 343i, 343ii, 450i, 450ii, 450iii, 450v, 450vi, 450vii, 451i, 451ii, 452i, 452ii, 452iii, 452iv, 452v, 542 | BPM         |                                  |
| GALATO DE PROPILO   | 310  | 90 mg/kg    | Notas 2, 15 y 130                |
| GLICOSIDOS DE ESTEVIOL  | 960  | 165 mg/kg   | Nota 26                          |
| INDIGOTINA  | 132  | 300 mg/kg   |                                  |
| MARRON HT   | 155  | 150 mg/kg   |                                  |
| NEOTAMO   | 961  | 33 mg/kg    |                                  |
| NISINA  | 234  | 3 mg/kg     | Nota 28                          |
| OXIDOS DE HIERRO  | 172i, 172ii, 172iii  | 75 mg/kg    |                                  |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436  | 5000 mg/kg  |                                  |
| PONCEAU 4R  | 124  | 50 mg/kg    |                                  |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii  | 300 mg/kg   |                                  |
| ROJO ALLURA AC  | 129  | 300 mg/kg   |                                  |
| SACARINA  | 954  | 100 mg/kg   |                                  |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203  | 1000 mg/kg  | Nota 42                          |
| SUCRALOSA   | 955  | 400 mg/kg   |                                  |
| TARTRACINA  | 102  | 300 mg/kg   |                                  |
| TARTRATOS   | 337  | 2860 mg/kg  | Nota 45                          |
| TAUMATINA   | 957  | 5 mg/kg     | Nota 143                         |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c   | BPM         | FDA 182.3890, 184.1890, 182.8890 |
| VERDE SOLIDO FCF  | 143  | 100 mg/kg   |                                  |

| Categoría de Alimentos No. 06.6                               |                               | Mezclas batidas para rebozar (p. ej., para empanar o rebozar pescado o carne de aves de corral) |             |
|---|-------------------------------|---|-------------|
| Aditivo   | INS                           | Nivel Máximo Aceptado   | Comentarios |
| ADIPATOS  | 355, 356, 357, 359            | 1000 mg/kg  | Nota 1      |
| CARMINES  | 120                           | 500 mg/kg   |             |
| CAROTENOIDES  | 160a(i), 160a(ii), 160e, 160f | 500 mg/kg   |             |
| CAROTENOS VEGETALES   | 160a(ii)                      | 1000 mg/kg  |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE II                                      | 150b                          | 50000 mg/kg   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE III                                     | 150c                          | BPM   |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV                                      | 150d                          | BPM   |             |
| DIMETILPOLISILOXANO   | 900a                          | 10 mg/kg  |             |
| ESTERES DIACETILTARTARICOS Y DE LOS ACIDOS GRASOS DE GLICEROL | 472e                          | 5000 mg/kg  |             |
| EXTRACTOS DE BIJA, BIXINA, NORBIXINA, ANNATO                  | 160b                          | 100 mg/kg   | Nota 8      |
| FOSFATO DE ALUMINIO Y SODIO                                   | 541i, 541ii                   | 1600 mg/kg  | Nota 6      |
| POLISORBATOS  | 432, 433, 434, 435, 436       | 5000 mg/kg  | Nota 2      |
| PROPYLENGLICOL  | 1520                          | 500 mg/kg   | Nota 72     |
| RIBOFLAVINAS  | 101i, 101ii                   | 300 mg/kg   |             |
| SORBATOS  | 200i, 201, 202, 203           | 2000 mg/kg  | Nota 42     |
| TOCOFEROLES   | 307a, 307b, 307c              | 5 mg/kg   |             |

| Categoría de Alimentos No. 06.7 |       | Tortas de arroz (sólo del tipo oriental) |             |
|---------------------------------|-------|--|-------------|
| Aditivo                         | INS   | Nivel Máximo Aceptado                    | Comentarios |
| COLOR CARAMELO, CLASE II        | 150b  | 50000 mg/kg                              |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE III       | 150c  | BPM                                      |             |
| COLOR CARAMELO, CLASE IV        | 150d  | BPM                                      |             |
| SUCRALOSA                       | 955   | 600 mg/kg                                | Nota 72     |
| TALCO                           | 553ii | BPM                                      |             |

Continuará...