



## FICHA TÉCNICA DE ESPECIAS Y HIERBAS

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>DENOMINACIÓN</b>                   | Cayena entera                                      |
| <b>PAÍS DE ORIGEN</b>                 | China, India                                       |
| <b>PLANTA Y PARTE UTILIZADA</b>       | <i>Capsicum frutescens</i> L.<br>Frutos desecados. |
| <b>CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS</b> | Olor y sabor característicos. Color rojo-amarillo. |

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| Humedad         | Máx. 10%                       |
| Cenizas totales | Máx. 8,5% sobre sustancia seca |
| Extracto etéreo | Mín. 15%                       |
| Arsénico        | Máx. 3 ppm                     |
| Plomo           | Máx. 10 ppm                    |

Cumple con el R. D. 2242/1984

|   |  |
|---|--|
| <b>LMR Plaguicidas</b>                                | De acuerdo con el Reglamento CE 396/2005                               |
| <b>Contenido máximo de determinados contaminantes</b> | De acuerdo con el Reglamento CE 1881/2006 y posteriores modificaciones |

### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| <i>Listeria monocytogenes</i>  | < 100 ufc/g   |
| Enterobacterias                | < 100 ufc/g   |
| <i>Salmonela</i>               | Ausencia/25g  |
| <i>Bacillus cereus</i>         | < 10000 ufc/g |
| <i>Clostridium prefringens</i> | < 1000 ufc/g  |

Reglamento CE 2073/2005 y Reglamento CE1441/2007

Recomendación UE 2004/24/CE

### PRESENTACIÓN

|       |                                |                     |                |
|-------|--------------------------------|---------------------|----------------|
| 40100 | Cayena entera saco PE          | Saco 30 kg          |                |
| 40101 | Cayena entera bolsa PA/PE      | Bolsa 1 kg          | Caja 20 bolsas |
| 20030 | Cayena entera bote PET         | Bote 300 g          | Caja 12 botes  |
| 24160 | Cayena entera bote PET         | Bote 150 g          | Caja 15 botes  |
| 10100 | Cayena entera frasco de vidrio | Retráctil 6 frascos |                |

Material de envasado apto para uso alimentario de acuerdo con el Reglamento UE 10/2011

|                  |        |
|------------------|--------|
| <b>VIDA ÚTIL</b> | 2 años |
|------------------|--------|

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>ALMACENAMIENTO</b> | Lo máximo de cerrado en un lugar seco y fresco. Es preferible protegerlo de temperaturas elevadas y de la luz. |
|-----------------------|--|



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>TRAZABILIDAD</b>           | Producto procesado:<br>Lote: AASSPP (AA: 2 dígitos Año; SS: 2 dígitos núm. sem; PP: 2 dígitos núm. partida)<br>Producto de distribución:<br>Lote: lote proveedor  |
| <b>RADIACIONES IONIZANTES</b> | Este producto no ha sido tratado con radiación ionizante y no contiene ningún ingrediente irradiado.  |
| <b>O.G.M</b>                  | Este producto no contiene ningún ingrediente procedente de Organismos Modificados Genéticamente y se han tomado las medidas oportunas para evitar el contacto con otros OGM según las reglamentaciones CE 1829/2003 y 1830/2003 |

#### INFORMACIÓN SOBRE ALÉRGENOS

| Sustancia alergénica   | Presente en el producto suministrado |
|--|--------------------------------------|
| Cereales que contengan Gluten y productos derivados  | NO                                   |
| Crustáceos y derivados   | NO                                   |
| Huevos y derivados   | NO                                   |
| Pescado y derivados  | NO                                   |
| Cacaúetes y derivados  | NO                                   |
| Soja y derivados   | NO                                   |
| Leche y derivados (incluida la Lactosa)  | NO                                   |
| Frutos secos y derivados   | NO                                   |
| Apio y derivados   | NO                                   |
| Mostaza y derivados  | NO                                   |
| Sésamo y derivados   | NO                                   |
| Sulfitos y dióxidos de azufre en concentraciones superiores a 10mg/Kg o 10 mg /L expresados como a SO2 | NO                                   |
| Altramucos y derivados   | NO                                   |
| Moluscos y derivados   | NO                                   |

|                   |            |
|-------------------|------------|
| Fecha de revisión | 19/10/2015 |
| Núm. revisión     | 4          |

**Legislación que aplica:** Reglamento UE 1169/2011

**Nota:** Para cumplir con el Reglamento 852/2004, en todo el proceso de manipulación se sigue un sistema de APPCC el cual está especialmente concebido para garantizar la seguridad del alimento.

Gemma Font  
Departamento de Calidad