



## FICHA TÉCNICA CONO 60mm PASTA BRISA CREMA CHOCOLATE Y VIRUTAS

### PRODUCTO

Cono de pasta brisa o masa quebrada de 60mm con crema de chocolate y virutas de chocolate

### SABOR

Dulce.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Base de pasta brisa o masa quebrada, en forma de cono, lista para ser rellenada.

### INGREDIENTES:

**\*Harina de trigo**, azúcar, margarina 100% vegetal ( grasas y aceites refinados ( palma y girasol), agua, emulgentes: mono y diglicéridos de ácidos grasos E471, sal, acidulante E330, conservante E200, antioxidantes: extracto rico en tocoferol E306 y palmito de ascorbilo E304, aromas y colorante Bcaroteno E160a), manteca de cerdo, **\*huevo completo**, crema de chocolate (azúcar, cacao desgranado en polvo, almidón de maíz, grasa vegetal, emulgente: lecitina de soja, **\*pasta de avellana** y aroma de vainilla) y sal. **\*ALÉRGENO**

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

**Aspecto:** base de tartaleta de pasta brisa o masa quebrada de color uniforme.

**Color:** crema-amarillento.

**Olor:** característico de la pasta brisa o masa quebrada.

### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

|                                   |        |          |       |
|-----------------------------------|--------|----------|-------|
| <b>Aeróbios Mesófilos</b>         | PAM003 | 1,2X100  | ufc/g |
| <b>Coliformes totales</b>         | PAM008 | <3       | NMP/g |
| <b>Coliformes fecales</b>         | PAM008 | <3       | NMP/g |
| <b>Staphylococcus aureus</b>      | PAM013 | <3       | ufc/g |
| <b>Anaeróbios mesófilos</b>       | PAM021 | 15       | ufc/  |
| <b>Inv. Staphylococcus aureus</b> | PAM056 | Ausencia | 1g    |
| <b>Inv. Salmonella</b>            | PAM061 | Ausencia | 25g   |

### INFORMACIÓN NUTRICIONAL – por cada 100 grs. de producto-

|                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| <b>Humedad</b>             | 5,3                               |
| <b>Grasa</b>               | 24,8 de la cuales saturadas 13,12 |
| <b>Proteína</b>            | 7,3                               |
| <b>Cenizas</b>             | 0,9                               |
| <b>Hidratos de carbono</b> | 64,9                              |
| <b>Energía</b>             | 526 kcal<br>2191 kj               |
| <b>Cloruros</b>            | 0,8 gNaCl                         |
| <b>Azúcares totales</b>    | 14,1                              |

### \*ALÉRGENOS EN LAS MATERIAS PRIMAS DEL PRODUCTO

Huevos y harina de trigo.

### INFORMACIÓN SOBRE OGM

Productos conforme a los reglamentos CEn°1139/98, CEn°49/2000 y CEn°50/2000.

**EMBALAJE****Envase:** alveolos PET aptos para alimentación.**Cajas:** cartón ondulado.**Unidades:** 192**Peso neto:** 1750 gramos aprox.**CADUCIDAD DEL PRODUCTO Y CONSERVACION**

Una vez fabricado, el producto, en bolsa cerrada, conserva sus propiedades durante 12 meses, en un ambiente fresco y seco (T<26°C y HR<60%), sin cambios significativos, ni exposiciones a luz solar o intensa.

**PRODUCTO SIN GRASAS HIDROGENADAS. ORIGEN PALMA Y GIRASOL****R.S.I.: 20.045203/A****TABLA DE ALÉRGENOS DE PRODUCTO**

| ALERGENO   | CONTIENE | PUEDA<br>CONTENER<br>TRAZAS | NO<br>CONTIENE |
|--|----------|-----------------------------|----------------|
| Cereales que contengan gluten (trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados  | x        |                             |                |
| Crustáceos y productos a base de crustáceos  |          |                             | x              |
| Huevos y productos a base de huevos  | X        |                             |                |
| Pescado y productos a base de pescado  |          |                             | x              |
| Cacahuetes y productos a base de cacahuetes  |          |                             | x              |
| Soja y productos a base de soja  |          |                             | x              |
| Leche y sus derivados (incluida la lactosa)  |          |                             | x              |
| Frutos de cáscara, es decir, almendras, avellanas , nueces (de nogal) , anacardos, pacanas, castañas de Pará , pistachos , nueces de macadamia y nueces de Australia y productos derivados | x        |                             |                |
| Apio y productos derivados   |          |                             | x              |
| Mostaza y productos derivados  |          |                             | x              |
| Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo  |          |                             | x              |
| Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/l expresado como SO <sub>2</sub>   |          |                             | x              |
| Altramuces y productos a base de altramuces  |          |                             | x              |
| Moluscos y productos a base de moluscos  |          |                             | x              |