

## FICHA TÉCNICA

### DATOS DEL PRODUCTO

**Referencia:** 60675

**Denominación comercial:** DOTS PINK NUBES

**Denominación legal:** Bollería lista ultracongelada con 18% de cobertura y 6,7% de decorado

**Código EAN caja:** 8424465606751

**Código EAN pack:**

**Código EAN unitario:** 8424465993226

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

#### > VIDA ÚTIL

**Vida útil primaria:** 365 días

**Vida útil secundaria:** 3 días a temperatura ambiente

*\*La vida útil del producto puede variar en función de las condiciones de almacenamiento, preparación y exposición del producto acabado.*

#### > INDICACIONES DE CONSERVACIÓN Y DE PREPARACIÓN

**Conservación:** Mantener a una temperatura de -18,0 °C. No volver a congelar una vez descongelado.

**Preparación:** Descongelar: 20 minutos a temperatura ambiente

Fermentar: -

Cocer a: -

**Consejos de preparación recomendados:** Descongelar 20 minutos a temperatura ambiente.

*\*Los tiempos de cocción y descongelación son orientativos dependiendo de las condiciones y temperatura del local.*

#### > LISTADO DE INGREDIENTES

**Ingredientes:** Harina de TRIGO, agua, grasas vegetales (palma, palmiste, coco), azúcar, suero de la LECHE en polvo, jarabe de glucosa y fructosa, aceite vegetal (girasol o nabina)\*, dextrosa, levadura, lactosa (LECHE), harin a de SOJA, almidón, gasificantes (E450, E500), sal, emulgentes (E322, E471, E481), gelatina, colorantes (E160a, E162), LECHE desnatada e n polvo, agente de tratamiento de la harina (E300), aromas naturales.

**Puede contener trazas de:** frutos de cascara, huevo, mostaza.

#### > SUSTANCIAS O PRODUCTOS QUE CAUSAN ALÉRGIAS O INTOLERANCIAS

|   | Presencia como ingrediente | Presencia como traza |
|---|----------------------------|----------------------|
| <b>Cereales que contienen gluten</b>                      | X                          | -                    |
| (Incluidas sus variedades híbridas y productos derivados) |                            |                      |
| Trigo   | X                          | -                    |
| Centeno   | -                          | -                    |
| Cebada  | -                          | -                    |
| Avena   | -                          | -                    |
| Espelta   | -                          | -                    |
| Kamut   | -                          | -                    |
| <b>Crustáceos y productos a base de crustáceos</b>        | -                          | -                    |
| <b>Huevos y productos a base de huevo</b>                 | -                          | X                    |
| <b>Pescado y productos a base de pescado</b>              | -                          | -                    |
| <b>Cacahuets y productos a base de cacahuets</b>          | -                          | -                    |
| <b>Soja y productos a base de soja</b>                    | X                          | -                    |
| <b>Leche y sus derivados</b> (incluida la lactosa)        | X                          | -                    |
| <b>Frutos de cáscara y productos derivados</b>            | -                          | X                    |
| Almendras   | -                          | X                    |
| Avellanas   | -                          | X                    |
| Nueces  | -                          | -                    |

**Presencia como ingrediente**
**Presencia como traza**

|  |   |   |
|--|---|---|
| Anacardos  | - | - |
| Nueces de Brasil   | - | - |
| Pistachos  | - | X |
| Pecanas  | - | X |
| Nueces de Macadamia o de Australia   | - | - |
| Apio y productos derivados   | - | - |
| Mostaza y productos derivados  | - | X |
| Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo  | - | - |
| Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones >10mg/kg o 10mg/litro en terminos de SO <sub>2</sub> | - | - |
| Altramucos y productos a base de altramucos  | - | - |
| Moluscos y productos a base de moluscos  | - | - |

**> VALORES NUTRICIONALES POR 100g**

|                                 | Producto listo para consumo | Producto envasado |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|
| <b>Valor Energético</b>         | 1753 kJ                     | -                 |
|                                 | 420 kcal                    | -                 |
| <b>Grasas</b>                   | 25 g                        | -                 |
| <i>de las cuales:</i>           |                             |                   |
| - ácidos grasos saturados       | 13 g                        | -                 |
| - ácidos grasos monoinsaturados | 7,9 g                       | -                 |
| - ácidos grasos poliinsaturados | 2,5 g                       | -                 |
| - ácidos grasos trans           | 0,2 g                       | -                 |
| - ácidos grasos Omega-3         | -                           | -                 |
| <b>Hidratos de Carbono</b>      | 42 g                        | -                 |
| <i>de los cuales:</i>           |                             |                   |
| - azúcares                      | 19 g                        | -                 |
| <b>Fibra Alimentaria</b>        | 1,1 g                       | -                 |
| <b>Proteínas</b>                | 6,1 g                       | -                 |
| <b>Sal</b>                      | 1,3 g                       | 0,00 g            |
| <b>Sodio</b>                    | 521 mg                      | -                 |
| <b>Colesterol</b>               | 0,1 mg                      | -                 |

\*Los valores nutricionales del producto listo para el consumo se han informado según las instrucciones de preparación sugeridas en el apartado de consejos de preparación.

**> PESOS MEDIDAS Y DESVÍOS**

| Producto envasado                      | Mínimo | Medio | Máximo             |
|--|--------|-------|--------------------|
| <b>Peso (g)</b>                        | 52     | 59    | 67                 |
| - Masa (g)                             |        | 44    |                    |
| - Relleno (g)                          |        | -     |                    |
| - Cobertura (g)                        |        | 11    |                    |
| - Decorado (g)                         |        | 4     |                    |
| <b>Longitud / Diámetro (mm)</b>        | 89     | 93    | 98                 |
| <b>Ancho (mm)</b>                      | -      | -     | -                  |
| <b>Alto (mm)</b>                       | 31     | 35    | 40                 |
| <b>Peso aproximado producto cocido</b> | -      |       | <b>Peso pack</b> - |

\*El peso del producto cocido puede variar en función de las condiciones de cocción del producto acabado.

**> CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS DEL PRODUCTO LISTO PARA CONSUMO**

**Color:** Exterior dorado, rosa y blanco, interior marfil

**Olor:** Suave aroma a bollería frita con ligeras notas a fresa

**Sabor:** A masa de bollería con matices de fresa, ligeramente lácteo

**Aspecto:** Producto con media cobertura rosa y decorado blanco

\*Las características organolépticas del producto pueden variar en función de las condiciones de almacenamiento, preparación y exposición del producto acabado.

## ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS EN PRODUCTO ENVASADO

|                                       | n | c | m (ufc/g)  | M |
|---------------------------------------|---|---|------------|---|
| <b>Aerobios mesófilos totales</b>     | 1 | - | 10e5 ufc/g | - |
| <b>Anaerobios totales</b>             | - | - | -          | - |
| <b>Enterobacterias</b>                | - | - | -          | - |
| <b>Coliformes totales</b>             | 1 | - | 10e2 ufc/g | - |
| <b>Escherichia coli</b>               | 1 | - | 10 ufc/g   | - |
| <b>Estafilococos coagulasa +</b>      | 1 | - | 10 ufc/g   | - |
| <b>Bacillus cereus presuntivo</b>     | - | - | -          | - |
| <b>Clostridium sulfito-reductores</b> | - | - | -          | - |
| <b>Clostridium perfringens</b>        | - | - | -          | - |
| <b>Mohos</b>                          | - | - | -          | - |
| <b>Levaduras</b>                      | - | - | -          | - |
| <b>Salmonella spp</b>                 | 1 | - | *          | - |
| <b>Listeria monocytogenes</b>         | 5 | - | *          | - |

\*No detectado

n → número de unidades de la muestra.

c → número de unidades de la muestra, cuyo número de bacterias podrá situarse entre m y M. La muestra seguirá considerándose aceptable si las demás unidades tienen un número de bacterias menor o igual a m.

m → valor umbral del número de bacterias. El resultado se considerará satisfactorio si todas las unidades que componen la muestra tienen un número de bacterias igual o menor que m.

M → valor límite del número de bacterias. El resultado se considerará no satisfactorio si una o varias unidades que componen la muestra tienen un número de bacterias igual o mayor que M.

## INFORMACIÓN DE ENVASADO Y PALETIZADO

### EMBALAJES

|                       | Caja        | Etiqueta | Precinto     | Bolsa       |
|-----------------------|-------------|----------|--------------|-------------|
| Peso aproximado (g)   | 290,19      | 3,69     | 4,00         | 14,75       |
| Medidas internas (mm) | 385x285x120 | -        | -            | -           |
| Medidas externas (mm) | 389x289x128 | 80x290x0 | 1.000x75x0   | 420x170x630 |
| Material              | KM CS       | SAT+ADH  | PP           | PEAD        |
| Grosor (mm)           | 4,00        | 0,14     | 0,03         | -           |
| Color (mm)            | Marrón      | Blanco   | Transparente | Marrón      |
| Reciclable*           | +           | +        | +            | +           |

### OTROS EMBALAJES

|                       |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|
|                       | - | - | - | - | - | - | - |
| Peso aproximado (g)   | - | - | - | - | - | - | - |
| Medidas internas (mm) | - | - | - | - | - | - | - |
| Medidas externas (mm) | - | - | - | - | - | - | - |
| Material              | - | - | - | - | - | - | - |
| Grosor (mm)           | - | - | - | - | - | - | - |
| Color                 | - | - | - | - | - | - | - |
| Reciclable*           | - | - | - | - | - | - | - |

\*+=Si / -=No

## &gt; PALETIZADO

## Caja


**Unidades**

36

**Peso neto (kg)**

2,12

**Peso bruto (kg)**

2,46

## Palet


**Cajas/capa**

8

**Capas**

14

**Total cajas**

112

**Peso (kg)**

301

**Altura (m)**

1,94

**Tipo palet**

Pallet Chep 80x120 Md

## IMAGEN PRODUCTO LISTO PARA CONSUMO



## CERTIFICACIONES Y CLAIMS O SELLOS DE COMUNICACIÓN

## &gt; CERTIFICACIONES:

- Halal
- RSPO

## &gt; CLAIMS O SELLOS DE COMUNICACIÓN:

## NORMATIVA APLICABLE

- Reglamento (CE) 852/2004, y posteriores modificaciones, relativo a la higiene de los productos alimenticios.
- Reglamento (CE) 2073/2005, y posteriores modificaciones, relativo a los criterios microbiológicos aplicables a los productos alimenticios.
- Reglamento (CE) 396/2005, y posteriores modificaciones, relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal.
- Reglamento (UE) 915/2023, y posteriores modificaciones, por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes en los productos alimenticios.
- Reglamento (UE) 1169/2011, y posteriores modificaciones, sobre la información alimentaria facilitada al consumidor.
- Reglamento (CE) 1333/2008, y posteriores modificaciones, sobre aditivos alimentarios.
- OGM y Radiaciones ionizantes: Las materias primas utilizadas en la elaboración de este producto no han sido tratadas con radiaciones ionizantes y no contienen o proceden de Organismos Genéticamente Modificados (OGM) y por tanto no requieren un etiquetado especial. Legislación aplicable:
  - Reglamento (CE) 1829/2003, y posteriores modificaciones, sobre alimentos y piensos modificados genéticamente.
  - Reglamento (CE) 1830/2003, y posteriores modificaciones, relativo a la trazabilidad y al etiquetado de organismos modificados genéticamente.

Cualquier copia impresa puede ser obsoleta.