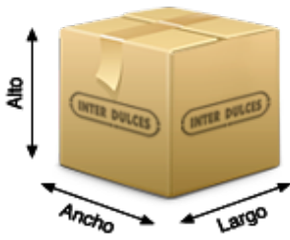


| | | | |
|---|---------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Páginas | | Fecha | |
| 1 de 2 | | 23/08/2023 | |
| Código | DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: | | |
| WA04 | EURO BILLETES | | |
| Partida arancelaria (código aduanas exportación) | Código EAN del embalaje: | Código EAN de la estuche: | Código EAN de la unidad: |
| 1806903900 | 8436012410179 | 8436012410162 | NO TIENE |

DATOS LOGÍSTICOS



Paletización

| | Embalaje (cm.) | Estuche (cm.) | Unidad (cm.) (solo producto envasado) |
|-----------------|--|--|--|
| | Largo (hondo) | Largo (hondo) | Largo (hondo) |
| | 46 | | 5,5 |
| | Ancho | Ancho | Diametro |
| | 32 | 15 | 3,5 |
| | Alto | Alto | Alto |
| | 25 | 9 | 0,4 |
| Cajas x manto: | Peso bruto g (contenedor + contenido) | Peso bruto g (contenedor + contenido) | Peso bruto g (contenedor + contenido) |
| 5 | 13320 | 1060 | 11,11 |
| Mantos x palet: | Peso neto g (contenido) | Peso neto g (contenido) | Peso neto g (contenido) |
| 5 | 10800 | 945 | 10,50 |
| Cajas x Palet | Estuches embalaje | Peso del producto g | Unidades estuche aproximado |
| 25 | 12 | 1000 | 90 |

| | | | |
|---------------------|--|---|---|
| Tiempo de vida útil | Denominación de venta (Según legislación) | Condiciones de conservación (Temperatura °C) | Sistema de codificación del lote |
| 24 meses | Figura de chocolate con leche | En lugar fresco y seco entre 15° - 22° C | Cuatro dígitos: 1º año de fabricación, 2º, 3º y 4º día de fabricación según calendario Juliano. |

| | | |
|--|---|-------|
| Lista de Ingredientes (En orden decreciente) | Información Nutricional (valores medios 100 gr.) | |
| (Cacao mínimo 28%) Azúcar, manteca de cacao, leche entera en polvo, pasta de cacao, suero de leche en polvo, emulgente: lecitina de soja , aroma natural de vainilla. Puede contener trazas frutos de cáscara y gluten. Fabricado en la U.E. (cacao, azúcar no E.U.) | Valor energético Kj | 2150 |
| | Valor energético Kcal | 514 |
| | Grasas | 26,5g |
| | Grasas saturadas | 16,2g |
| | Hidratos de carbono | 62,2g |
| | ^ de los cuales azúcares | 61,4g |
| | Fibra alimentaria | 1,9g |
| | Proteínas | 5,7g |
| | Sal | 0,21g |

| Páginas | Fecha | Código | Producto |
|---|--|---|---|
| 2 de 2 | 10/06/2022 | WA04 | Eurobilletes |
| Ingredientes y otras sustancias que pueden causar intolerancias y/o alergias alimentarias | Presente en el producto suministrado según su receta/com-posición. | Posiblemente presente en el producto acabado sin intención (trazas) | Procedencia: especificar el origen del ingrediente y/o de las trazas causantes de intolerancias y alergias |
| | SI NO | SI NO* | |
| Cereales que contengan gluten (es decir, trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut o sus variedades híbridas) y productos derivados. IMPORTANTE: NO* significa ≤ 20 ppm de gluten | NO | SI | Trigo, cebada |
| Crustáceos y productos a base de crustáceos. | NO | NO | |
| Huevos y productos a base de huevos | NO | NO | |
| Pescado y productos a base de pescado | NO | NO | |
| Cacahuets y productos a base de cacahuets | NO | NO | |
| Soja y productos a base de soja | SI | NO | Lecitina de soja. |
| Leche y sus derivados (incluida la lactosa) | SI | NO | Productos lácteos |
| Frutos secos, es decir, almendras, avellanas, nueces, anacardos, nueces pacanas, nueces de Brasil, pistachos, macadamias y productos derivados. | NO | SI | Avellanas, nueces, anacardos, nueces de peca, Brasil, Queensland, pistachos, macadamia y productos derivados. |
| Apio y productos derivados | NO | NO | |
| Mostaza y productos derivados | NO | NO | |
| Granos de sésamo y productos derivados | NO | NO | |
| Anhídrido sulfuroso y sulfitos en concentraciones superiores a 10mg/kg o 10mg/l expresado como SO ₂ . | NO | NO | |
| Altramuces y productos a base de altramuces | NO | NO | |
| Moluscos y productos a base de moluscos | NO | NO | |
| * ¿ El producto contiene azúcar? | | SI | |
| * ¿ El producto contiene maíz, soja o cualquier OGM o derivado del mismo? | | | NO |
| * ¿El producto suministrado se ha producido a partir de OGM o derivados de productos OGM? | | SI | |
| * ¿ La posible contaminación accidental por OGM que puedan existir excede del 0,9% del valor establecido por el Reglamento 1829/03? | | SI | |