



Ficha Técnica

TUBO ILLEX TASMAN

CÓDIGO: 30500 25

Fecha: 05/09/2022

Revisión: 01



| | | | | |
|--|-----------------------------|--|------------------------------|--|
| PRODUCTO | Denominación del producto | TUBO DE POTA ARGENTINA ULTRACONGELADA TASMAN (1X5) | | |
| | Nombre científico | Illex argentinus | | |
| | Descripción | Tubo de calamar interfoliado, sin piel, limpio, con tratamiento UE 1x5 kg | | |
| | Talla/s | 18-21 21/+ | | |
| | Ingredientes | Calamar, agua, antioxidantes (E330,E331) (Los ingredientes podrán variar mínimamente según la producción. Los ingredientes exactos estarán indicados en el etiquetado de cada producto) | | |
| | Glaseo y peso neto | 25% glaseo 3.75 KG peso neto | | |
| | Vida útil | 24 meses desde producción en planta | | |
| ORIGEN Y PESCA | País de origen | China | | |
| | Zona FAO | Océano Atlántico Zona FAO 41 | | |
| | Método de pesca | Capturado | | |
| | Arte de pesca | Sedales y anzuelos | | |
| CONSERVACION Y EMPLEO | Condiciones de conservación | Mantener a -18 hasta la fecha de consumo preferente | | |
| | Modo de empleo | Descongelar en la parte baja del frigorífico, en un recipiente con rejilla que recoja el agua de la descongelación. Cocinar completamente antes de su consumo. | | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS, MICROBIOLÓGICAS Y METALES | Organolépticas | Aspecto visual, textura, olor y sabor | Característicos del producto | |
| | Microbiológicas | Histamina | Negativo | |
| | | TPC | Max. 1X10 ⁶ ufc/g | |
| | | Salmonella spp | Ausencia en 25 g | |
| | | Shigella spp | Ausencia en 25 g | |
| | | E.Coli | <3 MPN/g | |
| | | S.Aureus | <3 MPN/g | |
| | | V. Cholerae | Ausencia en 25 g | |
| | Metales pesados | Cadmio | <1 mg/kg | |
| | | Mercurio | <0.30mg/kg | |
| Plomo | | <0.30mg/kg | | |

OMG: El producto no contiene organismos genéticamente modificados (OMG)



Ficha Técnica

TUBO ILLEX TASMAN

CÓDIGO: 30500 25

Fecha: 05/09/2022

Revisión: 01

| INFORMACION NUTRICIONAL por 100 gr | |
|------------------------------------|--------------|
| Valor energético | 297kj/71kcal |
| Grasas | 1,2 g |
| de las cuales saturadas | 0,4 g |
| Hidratos de carbono | 1,1 g |
| de los cuales azúcares | <0,1 g |
| Proteínas | 14 g |
| Sal | 0,35 g |

| REF | TALLA | FORMATO | TIPO | CODIGO |
|----------|-------|---------|--------|---------------|
| PR000919 | 18-21 | 1x5 kg | EAN 13 | 8436598681130 |
| PR000918 | 21/+ | 1x5 kg | EAN 13 | 8436598681123 |

| PALETIZACION | | | | |
|--------------|-------------|-------------|----------|------------|
| CAJAS/BASE | BASES/PALET | TOTAL CAJAS | KG/PALET | TIPO PALET |
| 6 | 25 | 150 | 750 | EUR |

| EMBALAJE | Bolsa | --- |
|----------|-------|------------|
| | Caja | 5 kg |
| | | 475x275x65 |

| ALÉRGENOS Y TRAZAS | | | | | | | |
|---|----------|----|-----------------------|-------------------------------|----------|----|-----------------------|
| | CONTIENE | | PUEDE CONTENER TRAZAS | | CONTIENE | | PUEDE CONTENER TRAZAS |
| | SI | NO | | | SI | NO | |
| Crustáceos * | | ✓ | | Cereales que contienen gluten | | | |
| Pescado * | | ✓ | | - Trigo | | ✓ | |
| Moluscos * | ✓ | | | - Cebada | | ✓ | |
| Huevo * | | ✓ | | - Centeno | | ✓ | |
| Leche ** (incluida la lactosa) | | ✓ | | - Avena | | ✓ | |
| Granos de sésamo * | | ✓ | | - Espelta | | ✓ | |
| Altramuces * | | ✓ | | - Kamut | | ✓ | |
| Cacahuetes * | | ✓ | | - Derivados | | ✓ | |
| Soja * | | ✓ | | Fruta de cáscara **: | | | |
| Apio ** | | ✓ | | - Almendra | | ✓ | |
| Mostaza ** | | ✓ | | - Avellana | | ✓ | |
| Anhídrido sulfuroso y sulfitos (> 10 mg / kg o > 10 mg / l) | | ✓ | | - Nuez | | ✓ | |
| | | | - Pacana | | ✓ | | |
| | | | - Pistachos | | ✓ | | |
| | | | | - Derivados | | ✓ | |

*y productos a base de **y derivados

Legislación aplicable:

Reglamento UE 1169/2011 sobre la información facilitada al consumidor.

Reglamento UE 1379/2013 por el que se establece la organización común de mercados en el sector de la pesca y la acuicultura.

Reglamento UE 2073/2005 sobre criterios microbiológicos.

Reglamento UE 1881/2006 por el que se fija el máximo de determinados contaminantes en productos alimenticios.

Reglamento (UE) 2022/617 de la Comisión, de 12 de abril de 2022, por el que se modifica el Reglamento (CE) nº 1881/2006 en lo que respecta al contenido máximo de mercurio en el pescado y la sal

Resolución de 24 de mayo de 2019 de la Secretaría General de Pesca, sobre las denominaciones comerciales de especies pesqueras y de acuicultura admitidas en España.

Tasman Sea, SL
 C/ Angel Guimera, 31
 08328 Alella Barcelona
 Tel 935.408.008
 Email: administracion@tasmansea.es

ELABORADO POR DPTO DE CALIDAD