|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| SEPIA ENTER. LIMPI. CRUD. CONG. 1000/2000 G35% IQF 7KG NEW CONCISA ES/IT/PT | | | | |
|
|
|  | | | | |
| **1. IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA** | | | | |  | **5. PARAMETROS** | | | | | | |
| Razón social | | NEW CONCISA, S.L. | | |  | Aerobios mesófilos | | | | | Mercurio | |
| Dirección | | Poligono Industrial Ascoy, s/n – 30530 – Cieza | | |  | Enterobacterias | | | | | Cadmio | |
| Teléfono | | 968764311 | | |  | Salmonella | | | | | Plomo | |
| Fax | | 968764331 | | |  |  | | | | | Nitrógeno bases volátiles (NBVT) | |
| Mail | | [calidad@newconcisa.com](mailto:calidad@newconcisa.com) | | |  |  | | | | | Hidrocarburos, dioxinas y PCBs | |
| R.G.S.E.A.A | | 12.11382/MU | | |  |  | | | | |  | |
|  | |  | | |  | ***\* Límites según anexo*** | | | | | | |
|  | | | | |
| **2. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO** | | | | |  |
| ***2.1. Descripción*** | | | | |  | **6. VALOR NUTRICIONAL** | | | | | | |
| Nombre comercial | | SEPIA ENTER. LIMPI. CRUD. CONG. 1000/2000 G35% IQF 7KG NEW CONCISA ES/IT/PT | | |  | Valor energético | | | | 196kJ; 47 Kcal |  |  |
| Código | | 00233 | | |  | Grasas | | | | 0.8 g | de las cuales saturadas | 0.1 g |
| Formato | | 7 Kg | | |  | Hidratos de Carbono | | | | 0 g | de los cuales azúcares | 0 g |
| Marca | | CONCISA | | |  | Proteínas | | | | 10 g |  |  |
| Glaseo % | | 35% ±3% | | |  | Sal | | | | 1.7 g |  |  |
| Descripción | | *El producto se presenta IQF envasado a granel.* | | |  | ***\* por cada 100 g de producto*** | | | |  |  |  |
|  |  | | | |  |  |  |
| ***2.2. Presentación*** | | | | |  | **7. INFORMACIÓN LOGÍSTICA** | | | | |  |  |
| Formato unidad | | 7 KG | | |  | ***7.1 Paletización*** | | | | | | |
| Unidades por caja | | 4-6 | | |  | Nº cajas por capa/capas por palet | | | | 8x10 | | |
| Presentación | | Envasado a peso fijo | | |  | Número cajas por palet | | | | 80 | | |
| Envase | | Bolsa | | |  | Altura del palet | | | | 195 cm | | |
| ***2.3. Propiedades*** | | | | |  | Peso del palet | | | | 560 Kg | | |
| Formato (peso neto envase) | | 7 kg | | |  | Código EAN Unidad | | | | (01)18436047520000(15)YYMMDD(10)DDMMYY | | |
| Peso neto escurrido envase | | 4,55 kg | | |  | Código EAN caja | | | | (01)18436047520000(15)YYMMDD(10)DDMMYY | | |
| Formato (Peso neto caja) | | 7 kg | | |  | Código EAN palet | | | | (01)18436047520000(15)YYMMDD(10)DDMMYY(28)XX | | |
| Peso neto escurrido caja | | 4,55 kg | | |  |  | | | |  |  |  |
|  | | | | |  |  |  |  |
| **3. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO** | | | | |  | **8. ESPECIFICACIONES DE ENVASES** | | | | |  |  |
| ***3.1. Propiedades*** | | | | |  | ***8.1. Envase primario (saco/bolsa)*** | | | | | | |
| Longitud / Anchura | |  | | |  | Nombre | | | | BOLSA | | |
| Diámetro | |  | | |  | Composición | | | | POLIETILENO APTO PARA USO ALIMENTARIO | | |
| Espesor | |  | | |  | Peso | | | | 10 g | Dimensiones | 900 x 580 mm |
| Piezas por kg con glaseo | |  | | |  | ***8.2. Envase secundario (cartón)*** | | | | | | |
| Piezas por kg sin glaseo | |  | | |  | Nombre | | | | CAJA GRANDE | | |
| ***3.2. Organolépticas*** | | | | |  | Composición | | | | CARTÓN ONDULADO MARCA ANÓNIMA. | | |
| *Color blanco ligeramente nacarado. Sabor y olor característicos del producto. Ausencia de pieles, parásitos y materias extrañas. No incluye OGM ni productos irradiados.* | | | | |  | Peso | | | | 490 g | Dimensiones | 385x 290x 180 mm |
|  | *Confirmar que todos los envases provienen de proveedores aprobados. Plásticos/bolsas son de suficiente calibre y color para proteger el producto sin migraciones* | | | | | | |
|  |
|  | | | | |  |  | | | |  |  |  |
| **4. MATERIA PRIMA UTILIZADA** | | | | |  | **9. CONDICIONES DE CONSERVACIÓN** | | | | |  |  |
| ***4.1. Materia prima*** | | | | |  | ***9.1. Temperatura de almacenamiento, distribución y transporte.*** | | | | | | |
| Nombre científico | | ***Sepia officinalis*** | | |  | Mantener a -18ºC. Producto congelado | | | | | | |
| Características | | MONGO 6 y 7 | | |  | ***9.2. Vida útil*** | | | | | | |
| Método de producción | | Pesca extractiva | | |  | La vida útil es de 24 meses a partir de la fecha de envasado manteniendo a -18ºC.  Una vez descongelado no se puede volver a congelar y debe ser consumido dentro de las 24h siguientes. | | | | | | |
| Arte de pesca | | Redes de arrastre | | |  |
| Zona de pesca | | Océano Atlántico Centro Oriental (FAO 34) | | |  |
| País de origen | | MAURITANIA/MARRUECOS | | |  |  | | | |  |  |  |
| ***4.2. Descripción del proceso*** | | | | |  | **10. MODO DE EMPLEO** | | | |  |  |  |
| Descongelación, pelado, eviscerado y limpieza. Se somete a tratamiento en refrigeración con aditivos. Posteriormente se procede a congelación. Por último, el producto se clasifica, envasa, embala, etiqueta y paletiza. El tamaño puede oscilar un 15% por encima y por debajo de su tamaño en un 20% de las piezas. | | | | |  | Descongelar previamente el producto en la parte baja del frigorífico. Requiere cocinado para su consumo.  Producto destinado a colectividades. | | | | | | |
|  |  | | | |  |  |  |
| ***4.3. Lista de ingredientes. Alérgenos*** | | | | |  | **11. POBLACIÓN DE DESTINO** | | | | |  |  |
| **INGREDIENTE**  **COMPUESTO** | **ORIGEN** | | **%** | **CATEGORIA** |  | Dirigido a todos los sectores de la población exceptuando todas aquellas personas que presenten efectos adversos por la ingesta de cualquier ingrediente presente en la lista de ingredientes y siguiendo las recomendaciones nutricionales avaladas por las autoridades competentes y la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN): http://www.aecosan.msssi.gob.es. Apto para toda la población excepto alérgicos a MOLUSCOS, PESCADOS Y CRUSTÁCEOS. Requiere cocinado para su consumo. Por su valor nutricional este alimento está indicado para dietas equilibradas de la población en general. | | | | | | |
| SEPIA | MAURITANIA/MARRUECOS | | 90 | MOLUSCO |
| AGUA | ESPAÑA | | 10 |  |
| SAL | ESPAÑA | | <1 | Potenciador del sabor |  |  | | | | | | |
| E-331 | ESPAÑA | | <1 | Estabilizante |  | Las actualizaciones de la legislación y otra normativa de referencia, así como otros temas de actualidad relacionados con la seguridad alimentaria, se encuentran disponibles en la página web de la Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición (AECOSAN): http://www.aecosan.msssi.gob.es. Esta página web es consultada por NEW CONCISA, S. L. cuando así es requerido. Además, la Asociación Española de Mayoristas, Importadores, Transformadores y Exportadores de Productos de la Pesca y Acuicultura (CONXEMAR) y la consultora CORPORACION LABER S.L. subcontratada por NEW CONCISA, S.L., mantiene informada a la empresa de las últimas actualizaciones de la legislación, a través de sus páginas web: http://www.conxemar.com/ y http://www.labersl.com/ respectivamente, con noticias e información del sector, así como de los contenidos exigidos a la empresa para el cumplimiento de los requisitos reglamentarios fundamentales. | | | | | | |
| E-330 | ESPAÑA | | <1 | Antioxidante |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |
|  | | | | |  |
| CONTIENE **MOLUSCOS.**  PUEDE CONTENER **CRUSTÁCEOS** Y **PESCADO**. | | | | |  |
|  |

|  |
| --- |
| **12. REQUERIMIENTOS DE ETIQUETADO** |
| Etiqueta unidad de venta (en cada unidad) |
| Etiqueta caja (en cada caja) |

CLIENTE (ACEPTACIÓN ESPECIFICACIONES):

Nombre:

Firma: