

Código: 10911 Nombre: **Boletus enteros congelados de calibre menor de 3 cm**

Presentación:
Bolsa 1 kg

Envase/s:
Caja de cartón de 42x32x24cm con 12 unidades.
Peso: 12 kg
Caja de cartón de 40x30x15cm con 6 unidades.
Peso Neto:6 kg

Paletizado:
6x7 = 42 cajas por palet europeo h<2,05m Peso neto:
504kg
8x12 = 96 cajas por palet europeo h<2,05m Peso neto:
576kg

Condiciones almacenamiento:
Producto congelado, mantener a -18°C



Descripción producto:
Boletus edulis silvestres enteros congelados, calidad primera, con calibre menor de 3 cm, en bolsa de 1 kg

Ingredientes:
Boletus edulis silvestre

Uso previsto:
Descongelar a temperatura refrigerada. Conservar en refrigeración (<5°C) una vez abierto. Se debe cocer totalmente el producto para su consumo. No debe volver a congelarse una vez descongelado. Apto para toda la población.

Vida útil:
2 años

Posibles orígenes:
Europa, Rusia, Turquía

Características organolépticas:
Propias de la especie

Parámetros físico-químicos
Producto natural sin aditivos. Puede contener parásitos y restos de materias exógenas propias del campo como piedras, madera u otros elementos. Sin organismos modificados genéticamente. No irradiado. No contiene alérgenos (Reglamento 1169/2011). Este producto puede que haya tenido procesos subcontratados por un proveedor de Laumont

Microbiología		
E.Coli	Salmonella	Listeria monocytogenes
1x10 ² ufc / g	Ausencia / 25 g	Ausencia / 25 g
Aerobios mesófilos	Enterobacterias	Staphilococcus aureus
-	-	-
Clostridium botulinum	Hongos y levaduras	
-	-	-
Contaminantes químicos		
Plomo	Cadmio	Mercurio
<0,8 mg/kg	<0,5 mg/kg	<0,9 mg/kg
Reglamento CE 1881/2006 y sucesivos		
Residuos Fitosanitarios	Radioactividad	
Reglamento CE 396/2005 y sucesivos	< 600 Bq/kg	Reglamento CE 733/2008 y sucesivos

EAN13	8421939110912
EAN14	18421939110919

Código arancelario	07108061
--------------------	----------

Lote:	TZZXXX00000
T:	tipo del último trabajo (R, C, F)
ZZ:	año movimiento
XXX:	siglas del centro del que entra (TAR,BAR,MAD,BIL,VAE)
000000:	número seriado

Información nutricional	por 100 g
Valor energético	151 / 36 kJ / kcal
Grasas totales	0,5 g
Grasas saturadas	0,1 g
Hidratos de carbono	4,6 g
Azúcares totales	0,2 g
Proteínas	3,4 g
Sal (NaCl)	<0,1 g