

**Código:** 10520 **Nombre:** Mezcla de setas de cultivo con 10% de Boletus edulis

**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  
 Caja de cartón de 40x26x13 con 4 unidades. Peso

**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, transporte y distribución:**

Producto congelado, mantener a -18°C



**Descripción producto:**

Mezcla de setas de cultivo con un 10% de Boletus edulis silvestre congeladas, en bolsa de 1 kg (Ver ingredientes)

**Ingredientes:**

10% Boletus edulis silvestre (EU,China), 22.5% Lentinula edodes cultivo (China), 22.5% Pleurotus ostreatus cultivo (China), 22.5% Agaricus bisporus cultivo (EU), 22.5% Pholiota nameko cultivo (China).

\* Los porcentajes pueden variar por bolsa, debido al método de embolsado.

**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:**

Ver Ingredientes

**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).

Microbiología		
E.Coli	Salmonella	Listeria monocitogenes
<100 ufc / g	Absence / 25 g	Absence / 25 g
Aerobios mesófilos	Enterobacterias	Clostridium perfringens
-	-	-
Hongos y levaduras		
-		
Contaminantes químicos		
Plomo	Cadmio	Mercurio
<0,8 mg/kg	<0,5 mg/kg	<0,9 mg/kg
Reglamento CE 2023/915 y sucesivos		
Residuos Fitosanitarios	Radioactividad	
Reglamento CE 396/2005 y sucesivos	< 600 Bq/kg	Reglamento CE 733/2008 y sucesivos

<b>EAN13</b>	8421939105208
<b>EAN14</b>	18421939105205

<b>Código arancelario</b>	07108069
---------------------------	----------

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

Información nutricional	por 100 g
Valor energético	104 / 25 kJ/Kcal
Grasas totales	0,3 g
Grasas saturadas	<0,1 g
Hidratos de carbono	5,5 g
Azucares totales	0,3 g
Proteínas	<3 g
Sal (NaCl)	<0,1 g