



FILETE DE LIRIO

🔑 *Micromesistius poutassou*

EAN 13: 8436045496010

EAN 14: 18436045496010

Presentación comercial: Lirio crudo eviscerado y fresco en caja de poliespan

Vida útil: 7 días

Temperatura óptima conservación: Temperatura entre 0 y 5°C

ANÁLISIS EN PRODUCTO TERMINADO

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS				
TEST	VALOR NORMAL Y TOLERANCIA	TIPO DE TEST	LABOR. (I/E)	FRECUENCIA DEL TEST
Tª	Entre 0 y 6°C	Sonda de Tª	I	Por lote
Especie	Micromesistius Poutassou	Control visual	I	Por lote
Cuerpos extraños	Ausenci	Control visual	I	Por lote

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS				
TEST	VALOR NORMAL Y TOLERANCIA	TIPO DE TEST	LABOR. (I/E)	FRECUENCIA DEL TEST
-METALES PESADOS Mercurio Plomo Cadmio	0,2 – 0,3 ppm (< 0,5 ppm) 0,1 ppm (<0,3 ppm) 0,05 ppm (<0,1 ppm)	Absor. atómica. ó espectr.	E	1 / 6 meses.
HISTAMINA	< 25 ppm (< 100 ppm)	HPLC		1 / 6 meses.

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS				
TEST	VALOR NORMAL Y TOLERANCIA	TIPO DE TEST	LABOR. (I/E)	FRECUENCIA DEL TEST
Aerobios mesófilos	<100.000 ufc/gr (≤1.000.000)	Nmp o placa	E	1/3 meses o Caso sospecha
Enterobacterias totales	<100 ufc/gr (≤1.000)	Nmp o placa	E	1/3 meses o Caso sospecha
Salmonella	Ausencia /25 g	Nmp o placa	E	1/3 meses o Caso sospecha
Shigella	Ausencia /25	Nmp o placa	E	1/3 meses o Caso sospecha



Responsibly
sourced

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y DISTRIBUCIÓN:

Mantener a una temperatura entre 0-4°C.

Distribución en vehículos que dispongan de habitáculo refrigerado con certificado de conformidad ATP y puedan mantener una temperatura entre 0-4°C.

CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS (Color, Aspecto, Textura, Olor y Sabor)				
TEST	VALOR NORMAL Y TOLERANCIA	TIPO DE TEST	LABOR. (I/E)	FRECUENCIA DEL TEST
LIRIO: Aspecto	Micromesistius Poutassou Tiene un cuerpo fuerte y fusiliforme, su cabeza es grande y de forma triangular, con el dorso ligeramente alto. Ojos y boca grandes, mandíbula prominente.	Organoléptico	I	Por lote
Empaque	Lirio cruda en caja de Porexpan	Organoléptico	I	Por lote
Color	Es de gris azulado en la parte dorsal y blanquecino en la ventral.	Organoléptico	I	Por lote
Olor	Característico de la especie (pescado fresco). Sin olores anormales	Organoléptico	I	Por lote
Nº pza	2 3 K / caj	Bascul	I	Por caj

ESPECIFICACIONES DEL PACKAGING			
DESCRIPCION DEL GRAMAJE Y COMPOSICION DE CADA ARTICULO		DIMENSIONES	PESO
ENVASE PRIMARIO Envase interno, en contacto con el Producto	Caja de porexpan y lamina plástica		
UNIDAD DE VENTA	Caja depore pa	510 x 320 x 90 mm	
EXTRA PACKAGING Bande a, ca a, retractil, etc..	Cajas paletizadas		
CODIFICACION DEL PACKAGING: Tipo: Localización: Significado:	Etiqueta Lateral de caja. Lote / Caducidad / Especie		
TRANSPORTE & SEGURIDAD Palets, retractilado y protección	Palet flejado con film extensible 60 cajas/palet 10 capas de 6 cajas	120 x 80 x 123 cm	
TIPO DE PALET	Europalet homologado AENOR	120 x 80 x 13 cm.	25 kg
PORCENTAJE DE TOLERANCIA EN PESOS			±2%



Responsibly
sourced

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN Y DISTRIBUCION:

Mantener a una temperatura entre 0-4°C.

Distribución en vehiculos que dispongan de habitáculo refrigerado con certificado de conformidad ATP y puedan mantener una temperatura entre 0-4°C.