

## FILETE DE PERCA

*Lates Niloticus*

**FAMILIA: Percidae**



<b>Ingredientes</b>	Pescado fresco eviscerado, pelado, sin espinas y fileteado.
<b>Alérgenos</b>	No se identifican salvo los propios del producto
<b>Presentación comercial</b>	Envasado en bandejas de poliespan protegidos mediante film de uso alimentario, recubiertas de hielo.
<b>Condiciones de conservación</b>	En refrigeración (o a 4°C) y/o recubiertos de hielo u otros sistemas de refrigeración que garanticen su conservación a la temperatura de fusión de hielo.
<b>Fecha de caducidad</b>	En condiciones de conservación indicadas 5 días de forma general.
<b>Características organolépticas</b>	Color, consistencia, sabor y olor propios.
<b>Identificación del producto</b>	Unidades de venta etiquetadas y amparadas por albarán comercial.
<b>Consumidores</b>	Consumidores en general (C.A.E).
<b>Uso esperado</b>	Consumo, previo tratamiento culinario.
<b>Condiciones microbiológicas</b>	-Aerobios mesófilos.....10 <sup>6</sup> ufc/g -Enterobacterias.....10 <sup>3</sup> ufc/g
<b>ORDEN 2/8/91 - Reglamento 1022/2008</b>	- <i>Salmonella</i> .....Aus/25g - <i>Sigella</i> .....Aus/25g
	Ausencia de parásitos visibles.
<b>Condiciones físico-químicas</b>	No se admite el uso de <b>aditivos</b> salvo el ácido ascórbico, el ácido cítrico y sus respectivos sales a dosis <i>quantum satis</i> (R.D.1118/2007) <b>Metales pesados</b> por debajo de los niveles establecidos en el Reglamento CE 1126/2007 <b>NBVT: Según el Reglamento CE 1022/2008</b> ▪ 35 mg de NBVT/100gr. para Merluccidae. <b>HISTAMINA según el Reglamento CE 1441/2007</b> Se considerará satisfactorio respecto al contenido de histamina, si para un número de muestras n=9, el contenido medio en histamina es < de 100 mg/kg de pescado, o un máximo de 2 muestras contienen entre 100 y 200 mg/kg de pescado de histamina y ninguna supera los 200 mg/kg de pescado. El reglamento cita particularmente especies de la familia Scombridae, Clupeidae, Engraulidae, Coryfenidae, Pomatomidae y Scombrosidae