



FICHA TECNICA

Denominacion del Producto	MANZANILLA DESHUESADA
Descripcion del Producto	Aceitunas verdes deshuesadas
Principales Ingredientes	Aceitunas, Agua, Sal, Potenciador del sabor E-621 y Acidulantes: Ácido Láctico y cítrico.
Calibres	280/300
Vida del Producto desde Fabricacion	3 años a T ^o ambiente

Valores Nutricionales Medios Aproximados por 100 gr	Caracteristicas Fisico-Quimicas y defectos	Unidad	Valor
Energia 402 kJ/ 96,17 Kcal	pH Anteincubación	Uds. De diferencia	<4,0
Grasas 16 g de las cuales saturadas 3 g	pH postincubacion (10 días a 30 °C)	% Ác. Láctico	<0,5
Hidratos de Carbono 0,50 g de los cuales azucares < 0,5 g	Acidez	% NaCl	0,5
Proteinas 1,2 g	Sal		3,0-4,0
Sal 3 g	Defectos de textura (Frutos Blandos, arrugados o fibrosos)	%	<6
Fibra Alimentaria 2,6 g	Defectos en la epidermis afectando a la pulpa (daños por insectos, criptogamas, manchas que penetren el interior del fruto)	%	<12
	Defectos en la epidermis sin afectar a la pulpa (criptogamas, manchas superficiales, coloración anormal)	%	<10
	Pedúnculos	%	<3
	Frutos Rotos	%	<3
	Suma Total de Defectos	%	<17
	Materias Extrañas Inocuas	Uds./Kg ó Fraccion	<1
	Los valores de metales pesados, contaminantes radioactivos, micotoxinas, residuos veterinarios y médicos, deberán cumplir los límites y normativas aplicables en aquellos países en los que el producto vaya a ser dispuesto a la venta		

Características Organolépticas

Aspecto	Característico aceitunas deshuesadas. Limpio. Homogéneo. Color uniforme Verde-amarillo paja
Olor	Característico. Exento de olores extraños
Sabor	Característico. Exento de sabores anómalos
Consistencia	Firme