

FICHA TÉCNICA: ACELGA al Natural. Frasco. 720 ML

CÓDIGO	1110		
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	ACELGAS AL NATURAL EN CONSERVA		
CATEGORÍA	PRIMERA		
TIPO DE ENVASE y FORMATO	FRASCO, CILÍNDRICO, 720		
CÓDIGO E. A. N	8425626991525		
INGREDIENTES	ACELGAS, AGUA, SAL y ANTIOXIDANTE: ÁCIDO ASCÓRBICO.		
PARÁMETROS ORGANOLÉPTICOS	COLOR	TÍPICO. HOJA VERDE MARRÓNCEA Y PENCA VERDE AMARILLENTO.	
	SABOR Y OLOR	TÍPICO DEL PRODUCTO.	
	TEXTURA	TÍPICA DEL PRODUCTO.	
	ASPECTO	TÍPICO DEL PRODUCTO.	
TIPO DE CONTROL	CALIDAD, MICROBIOLÓGICO. CONTROL DE ESTABILIDAD: ESTABLE		
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS (Valor de referencia)	PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO
	CONTENIDO	720 ML	INTERNO
	PESO NETO	660 GR	"
	PESO ESCURRIDO	425 GR	"
	PH	4.5 - 6.50	PH-METRO CALIBRADO
CARÁCTER. MICROBIOLÓGICAS	TERMÓFILOS AEROBIOS		< 1 ufc/g
	TERMÓFILOS ANAEROBIOS		< 1 ufc/g
	MESÓFILOS ANAEROBIOS SULFITO-REDUCTORES		< 1 ufc/g
	AEROBIOS MESÓFILOS a 30°C		< 1 ufc/g
	ANAEROBIOS MESÓFILOS		< 1 ufc/g
TOLERANCIAS	FACTORES		PRIMERA
	a) FILAMENTOS (nº en 100g en peso escurrido)		2
	b) HOJAS SECAS		1
	c) TRONCOS		10
	d) DE TEXTURA		10
	e) OTROS DEFECTOS NO EXCLUYENTES		8
	SUMA DE DEFECTOS b+c+d+e		10
ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL	EN LUGAR SECO, NO DEBERÁ EXPONERSE A TEMPERATURAS EXTREMAS Y LUZ SOLAR DIRECTA. VIDA ÚTIL 5 AÑOS EN CONDICIONES NORMALES DE ALMACENAMIENTO. UNA VEZ ABIERTO EL PRODUCTO, MANTENERLO BAJO REFRIGERACIÓN Y CONSUMIRLO ANTES DE LOS CINCO DÍAS.		

FICHA LOGÍSTICA: ACELGA al Natural. Frasco. 720 ML

UNIDAD	LARGO	ANCHO	ALTO	PESO BRUTO
	8,0 cm	8,0 cm	17,0 cm	1.025,00 gr
EMBALAJE (BANDEJA o CAJA) (Peso de la bandeja 50 gr, incluidos en el peso bruto)	UNIDADES			
	12			
	LARGO	ANCHO	ALTO	PESO BRUTO
	32,2 cm	24,2 cm	17,1 cm	12,350 kg
TIPO DE PALET	EUROPALET			
INFORMACIÓN PALET COMPLETO (Peso del palet 20 kilos, incluidos en el peso bruto)	UNIDADES	CAJAS	CAJAS x Plancha	Planchas x PALET
	960	80	10	8
	LARGO	ANCHO	ALTO	PESO BRUTO
	120 cm	80 cm	151,80 cm	1.008.00 kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

GLUTEN	PRODUCTO LIBRE DE GLUTEN: APTO PARA CELIACOS.
O. M. G	NO CONTIENE INGREDIENTES, ADITIVOS Y AROMAS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE.
ALÉRGENOS	NO CONTIENE NINGÚN TIPO DE INGREDIENTE ALÉRGICO.