	TOMATE ENTERO PELADO PRIMERA LATA 5 kg	FICHA TÉCNICA CÓDIGO 10004 REV 03 06-2022
---	---	---

DESCRIPCIÓN

Tomate entero pelado, categoría Primera.
Producto de España.

INGREDIENTES

Tomate, jugo de tomate, sal, acidulante: ácido cítrico y endurecedor: cloruro cálcico.

ESPECIFICACIONES DE LAS VARIABLES FÍSICO QUÍMICAS

- pH: < 4,5
- ° Brix: ≥ 4,5
- Nº mínimo de frutos enteros: 70%
- Tolerancias:
 - a) Max de pieles: 300 cm²/ 10 kg PN
 - b) Fruta saneada: 5
 - c) Otros defectos.10Suma de tolerancias b+c:10

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

- Color: Rojo uniforme
- Olor: Típico
- Sabor: Típico

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Producto comercialmente estéril, estándares microbiológicos adoptados (NORMA AFNOR: NF-V 08-408). El producto se considerará estable cuando se cumplan los siguientes puntos:

- a) Ausencia de deformación del envase después del periodo de incubación.
- b) Ausencia de modificaciones de olor, aspecto y textura del producto con respecto a la muestra testigo.
- c) Diferencia del pH < 0,5 unidades en relación al testigo

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

Almacenar en lugar fresco y seco. Una vez abierto mantener en refrigeración en recipiente no metálico, consumir antes de 2 días.


Vida útil: 5 años.

ETIQUETADO

Según la normativa específica vigente y (Reglamento UE. 1169/2011).

INFORMACIÓN SOBRE ALÉRGENOS

Este artículo no contiene sustancias o productos que causan alergias e intolerancias, según el anexo II Reglamento 1169/2011.

	TOMATE ENTERO PELADO PRIMERA LATA 5 kg	FICHA TÉCNICA CÓDIGO 10004 REV 03 06-2022
---	---	--

INFORMACIÓN SOBRE OGM

Este artículo no está fabricado con productos o derivados de Organismos Genéticamente Modificados.

VALORES NUTRICIONALES

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	VALORES MEDIOS POR 100 g
VALOR ENERGÉTICO	97 kJ / 23 kcal
GRASAS (g) De las cuales saturadas (g)	0 0
HIDRATOS DE CARBONO (g) De los cuales azúcares (g)	3,5 2,5
FIBRA ALIMENTARIA (g)	1,9
PROTEÍNAS (g)	0,8
SAL (g)	0,28

FORMATOS Y PRESENTACIÓN

PRODUCTO:	TOMATE ENTERO PELADO			EAN		
FORMATO:	LATA 4180 ml			8411916130903		
UNIDAD						
CAPACIDAD (ml)	P. BRUTO (g)	P. NETO (g)	P. ESCURRIDO (g)	ALTO (cm)	LARGO (cm)	ANCHO (cm)
4180	4550	4000	2600	24	15,3	-
CAJA						
UNIDADES	PESO (kg)	DUN		ALTO (cm)	LARGO (cm)	ANCHO (cm)
3	13,7	18411916130900		24	46	15,3
PALET						
Nº CAJAS	PESO (kg)	CAJAS/CAPA	CAPAS/PALET	ALTO (cm)	LARGO (cm)	ANCHO (cm)
60	850	10	6	168	120	80