	TOMATE TRITURADO EXTRA LATA 5 kg	FICHA TÉCNICA CÓDIGO 10008 REV 02 03-2023
---	---	---

DESCRIPCIÓN

Tomate triturado Extra.
Producto de España.

INGREDIENTES

Tomate, sal y acidulante: ácido cítrico.

ESPECIFICACIONES DE LAS VARIABLES FÍSICO QUÍMICAS

- pH: 4,00 – 4,20
- Consistencia Bostwick 7-10
- Sólidos solubles :> 4, 5º Brix
- Acidez total: < 0,6% ácido cítrico
- Recuento de mohos (método Howard): < 40 % campos positivos

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

- Color: Rojo uniforme
- Aspecto y textura. Homogénea sin separación de fases
- Sabor: Típico

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Producto comercialmente estéril, estándares microbiológicos adoptados (NORMA AFNOR: NF-V 08-408). El producto se considerará estable cuando se cumplen 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 conservar en refrigeración en recipiente no metálico, consumir antes de 2 días.

Vida útil: 5 años.

ETIQUETADO


Según la normativa específica vigente y Reglamento U.E 1169/2011.

INFORMACIÓN SOBRE OGM

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

INFORMACIÓN SOBRE ALÉRGENOS

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

	TOMATE TRITURADO EXTRA LATA 5 kg	FICHA TÉCNICA CÓDIGO 10008 REV 02 03-2023
---	---	---

VALORES NUTRICIONALES

INFORMACIÓN NUTRICIONAL	VALORES MEDIOS POR 100 g
VALOR ENERGÉTICO	77 kJ / 18 kcal
GRASAS (g) De las cuales saturadas (g)	< 0,5 0
HIDRATOS DE CARBONO (g) De los cuales azúcares (g)	3,0 3,0
FIBRA ALIMENTARIA (g)	1,0
PROTEÍNAS (g)	0,9
SAL (g)	0,52

FORMATOS Y PRESENTACIÓN

PRODUCTO:	TOMATE TRITURADO EXTRA			EAN		
FORMATO:	LATA 5 kg			8411916130910		
UNIDAD						
CAPACIDAD (ml)	P. BRUTO (g)	P. NETO (g)	P. ESCURRIDO (g)	ALTO (cm)	LARGO (cm)	ANCHO (cm)
4180	4350	4000	-	23,7	15,5	-
CAJA						
UNIDADES	PESO (kg)	DUN		ALTO (cm)	LARGO (cm)	ANCHO (cm)
3	13	18411916130917		24	46,5	15,5
PALET						
Nº CAJAS	PESO (kg)	CAJAS/CAPA	CAPAS/PALET	ALTO (cm)	LARGO (cm)	ANCHO (cm)
60	811	10	6	162	120	80