

FICHA TÉCNICA - VERDINAS JARDINERA

CÓDIGO:

FECHA REVISIÓN: 30/04/2025

EDICIÓN: E-00



DESCRIPCIÓN

Verdinas Jardinería. Tratamiento térmico a 115º mínimo 15 minutos.

INGREDIENTES

Agua, verdinas (36 %), pimiento rojo, pimiento verde, zanahoria, cebolla, puerro, tomate, aceite de oliva virgen extra, sal, pimentón.

USO PRODUCTO

Consumo directo o como acompañamiento de otras elaboraciones.

AMBITO DISTRIBUCIÓN

España.

ENVASADO Y FORMATOS

Envasado en tarro de cristal de 350 g.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 5.8

CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Listeria monocytogenes: <100ufc/g

INFORMACIÓN NUTRICIONAL (POR 100 G)

Valor energético	530 KJ 127 Kcal
Grasas:	3 g
de las cuales saturadas:	0,4 g
Hidratos de carbono:	18 g
de las cuales azúcares:	3,2 g
Proteínas	5 g
Sal:	0,7 g

FECHA DE CONSUMO PREFERENTE

3 años desde la fecha de fabricación.

CONDICIONES DE CONSERVACIÓN

Almacenar en envase original en lugar limpio, fresco, seco y sin olores, alejado de fuentes directas de luz y calor. Una vez abierto el envase, mantenerlo en refrigeración y consumir en 3 días.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS:

Apariencia: Legumbre cocida con mezcla variada de verduras.

Color: Combinación de verdes, rojos y naranjas.

Olor: Aromático vegetal con notas de pimiento y especias.

Sabor: Suave y vegetal con un toque especiado.

Materias extrañas: Ausencia.

ALÉGENOS

Cereales que contengan gluten y derivados (*1):	-
Crustáceos y productos derivados:	-
Huevos y productos derivados:	-
Pescado y productos derivados:	-
Cacahuetes y productos derivados:	-
Soja y productos derivados:	-
Leche y productos derivados (incluida lactosa):	-
Frutos de cáscara (*2):	-
Apio y productos derivados:	-
Mostaza y productos derivados:	-
Granos de sésamo y productos derivados:	-
Dióxido de azufre y sulfitos (*3):	-
Altramuces:	-
Moluscos:	-

- : Ausencia de alérgeno T : Puede contener trazas

(*1) Trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut e híbridos.

(*2) Almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, pistachos, nueces de Brasil, nueces de macadamia o nueces de Australia y sus derivados.

(*3) Concentraciones > 10 mg/Kg o 10 mg/l expresados como SO₂.

OMG'S

No procede de OMG's

TATIANAGREEN, S.L.
C/ FERROCARRIL DE ALCOY, 2
46702 GANDÍA (VALENCIA)
TEL. 960 627 346
WWW.TATIANAGREEN.COM