

**ACEITUNAS NEGRAS EN ROZOS MITADES
DESHIDRATADAS**

1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

DESCRIPCION	Aceituna Negra
VARIEDAD	Hojiblanca
FORMATO	En mitades deshidratadas al 10%
ORIGEN	España

2. INGREDIENTES Y COADYUVANTES TECNOLOGICOS

INGREDIENTES	Aceitunas Sal
*La sal indicada es la contenida por el propio producto tras un proceso de lavado.	
COADYUVANTES	Acido cítrico (<1%) + Acido acético (<1%)

3. CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS

SABOR	Aceituna.Aceite de oliva.
COLOR	Negro

4. CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

HUMEDAD	28-36%
CONTENIDO EN SAL	6,5 +/- 1%
pH	6,2 +/-1

5. CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS

PARAMETROS	VALORES
Detección y Recuento en Placa Microorganismos 30°	<1.000.000 ufc/g
Detección y Recuento E.Coli y Glucuronidasa +	<100 ufc/g
Detección y Recuento en Placa Staphilococcus Coagulasa +	<100 ufc/g
Detección y Recuento en Placa Mohos y Levaduras	<1.000.000 ufc/g
Listeria Monocytogenes	Ausencia en 25 g
Salmonella spp	Ausencia en 25 g

6.INFORMACION NUTRICIONAL APROXIMADA PARA 100 G DE PRODUCTO (5% HR)

Valor Energético	400,5 kcal	Azúcares Totales	<0,1 g
Valor Energético	1646,5 kJ	Cenizas Totales	7,8 g
Hidratos de Carbono	2,1 g	Sal	5,5 g
Proteínas	3,7 g	Sodio	2,2 g
		Saturadas:	6,5 g
Fibra	10,9 g	Grasas Totales: 58,6g	Monoinsaturadas: 30,5 g
			Poliinsaturadas: 2,5 g

7. EMPAQUETADO

- Bolsas de plástico termoselladas en atmósfera modificada de 1,5 kg.En caja de cartón de 8 bolsas.
- Bolsas de plástico termoselladas en atmósfera modificada de 1,0 kg.En caja de cartón de 5 bolsas.
- Bolsas de plástico termoselladas en atmósfera modificada de 8,0 kg.En caja de cartón de 2 bolsas.

8. CONDICIONES DE CONSERVACION Y ALMACENAJE

- Vida útil: 12 meses
- Almacenaje: En lugar fresco y seco.Se recomienda almacenar el producto a una temperatura inferior a 20° C, pudiéndose superar puntualmente dicha temperatura.
- La bolsas,una vez abierta,debe mantenerse lo más cerrada posible a temperaturas entre 2 y 8° C,y consumir en un máximo de 15 días.
- No es necesario transporte refrigerado.

	FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO	Ed.19
		Rev.1
		13/02/20

9. INSTRUCCIONES DE USO

-Uso directo sin necesidad de rehidratación.Producto apto para todos los consumidores.

10. OGM

-No contiene organismos modificados genéticamente (OGM) ni ha sido producido a partir de organismos modificados genéticamente.

11. ALERGENOS

-El producto no contiene alérgenos en su composición ni trazas y,consecuentemente,no hay riesgo de contaminación cruzada.

-No contiene ninguno de los alérgenos recogidos en el REGLAMENTO (UE) No. 1169/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO DEL 25 de Octubre de 2011.

12. LIMITE DE CONTAMINANTES Y RESIDUOS DE PLAGUICIDAS

-Los productos suministrados son conformes al Reglamento (CE) 1881/2006, de la comisión de 19 de diciembre de 2006 por el que se fija el contenido máximo de determinados contaminantes (metales pesados) en los productos alimenticios.

-Cumplen con el REGLAMENTO (CE) N° 396/2005,DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo a los límites de residuos de plaguicidas (LMR) en alimentos y piensos de origen animal y vegetal y que modifica la Directiva 91/414/CEE del consejo.

13. OBSERVACIONES

-Al ser un producto natural puede tener variaciones en su tonalidad.

-Presencia de huesos ≤ 0,05% del peso total

Edición 19	Revisión 1	Responsable Edición	Responsable Verificación
13/12/2020	13/12/2020	Departamento de Calidad	Responsable de Calidad