

1. - DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La salsa de soja Kikkoman, fabricada con agua, habas de soja, trigo y sal mediante un proceso de elaboración natural consistente en reacciones enzimáticas de microorganismos específicos. Durante el proceso de encurtido, todas las proteínas de la soja y del trigo son hidrolizadas completamente en aminoácidos y péptidos de bajo peso molecular, a través de la acción de enzimas proteolíticas producidas por el moho "Koji". El sabor y aroma único de la salsa de soja Kikkoman se produce durante el proceso de fermentación.

La salsa de soja líquida es separada mediante presión y pasteurizada antes de su envasado. Contiene un 8.1 % de sal, un 43 % menos que la salsa de soja original.

2. - LISTA DE INGREDIENTES

Agua, habas de soja, trigo, sal, vinagre de alcohol, alcohol etílico y azúcar

3. - SABOR Y ASPECTO

Sabor : Salado, ácido, dulce, con cuerpo
Aroma: Con notas fuertes, bien balanceado
Aspecto: Transparente, color marrón rojizo; sin impurezas visibles

4. - PROPIEDADES QUÍMICAS

Nitrógeno total (% w/w): 1.38 ± 0.05
NaCl (% w/w): 8.1 ± 0.5
pH: 4.7
Densidad específica (g/l): 1.13
Humedad (%): 70

3-MCPD

3-monocloropropano-1,2-diol: No detectado

DCP

1,3-Dicloro-2-propanol: No detectado
2,3-Dicloro-1-propanol: No detectado

5. - CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Aerobios mesófilos: < 1000 cfu/ml
Mohos y levaduras: < 100 cfu/ml
E. Coli: < 10 cfu/g
Listeria monocytogenes : < 100 cfu/g
Salmonella : Ausencia/25 g

6. - INFORMACIÓN NUTRICIONAL (Valor medio por cada 100 ml. de producto)

Valor energético: 450 kJ/107 kcal
Grasas: 0 g
de las cuales saturadas: 0 g
Hidratos de carbono: 6.9 g
de los cuales, azúcares: 3.9 g
Proteínas: 9.7 g
Sal: 9.1 g

7.- CARACTERÍSTICAS DE ENVASADO/EMBALAJE

Botella vidrio 250 ml:	Cajas con 6 unds.
Botella de Pet 500 ml.	Cajas con 6 unds.
Botella plástico 1 litro:	Cajas con 6 unds.

8.- DECLARACIÓN DE ALERGENOS

Cereales con gluten	X	Cacahuetes		Apio		Altramuces	
Crustáceos		Soja	X	Mostaza		Moluscos	
Huevos		Leche		Sésamo		Sulfitos > 10 ppm.	
Pescado		Frutos de cáscara					

9.- INFORMACIÓN ADICIONAL

Almacenamiento: Antes de abrir conservar por debajo de 25 °C en condiciones de oscuridad; una vez abierto, conservar en refrigeración y consumir lo antes posible.

Calidad:

Tanto el producto como los envases cumplen con la legislación sanitaria vigente en España y en la UE. Producto libre de *OMGs*. Producto no irradiado.
 Certificado FSSC 22000

Producto de Holanda. Distribuido por Bolton España, S.A