

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

### PRODUCTO: SALSA PONZU YUZU KIKKOMAN

CÓDIGO: FT-MK-27

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Kikkoman Ponzu Yuzu combina el rico umami de la salsa de soja Kikkoman con el picante cítrico del zumo de yuzu para crear un condimento verdaderamente excepcional con un perfil de sabor único; con toques de limón, mandarina y pomelo, el yuzu es como una mezcla de todos tus sabores cítricos favoritos. Con un sabor tan versátil, se puede usar de muchas maneras: como aliño, condimento, salsa para mojar, adobo, etc.

#### DENOMINACIÓN LEGAL:

Aderezo con salsa de soja, vinagre y zumo de yuzu

#### LISTA DE INGREDIENTES:

Salsa de soja 38% (agua, habas de **soja, trigo** y sal), agua, vinagre de alcohol (13%), azúcar, zumo de yuzu (3.3%), sal, extracto de levadura y aroma natural.

#### SABOR, AROMA Y ASPECTO:

Sabor: dulce, ácido, salado, yuzu

Aroma: a salsa de soja y yuzu

Aspecto: marrón rojizo

#### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS:

ClNa %:  $7.7 \pm 0.5$

pH: 3.7

Gravedad específica: 1.13

#### CONTAMINANTES:

3-MCPD: 3-monocloropropano-1,2-diol: no detectado (lim. det. 10 ppb)

DCP: 1,3-dicloro-2-propanol: no detectado (lim. det. 5 ppb) – 2,3-dicloro-1-propanol: no detectado (lim. det. 5 ppb)

#### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS:

Recuento total: <3000 cfu/g.

Mohos y levaduras: <100 cfu/g.

Lactobacilos: < 100ufc/g.

E. Coli: <10 cfu/g.

Listeria monocytogenes: <100 cfu/g.

Salmonella: Ausencia/25 g.

#### INFORMACIÓN NUTRICIONAL (Valores medios por 100 ml.):

Valor energético: 353 kJ/83 kcal

Grasas: 0 g

de las cuales saturadas: 0 g.

Hidratos de carbono: 13 g.

de los cuales azúcares: 13 g.

Proteínas: 4.2 g.

Sal: 9.0 g.

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

### ENVASADO:

Botella cristal 150 ml. Cajas con 6 unds.

### VIDA ÚTIL:

14 meses

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y UTILIZACIÓN:

Guardar en lugar fresco y seco alejado de la luz solar; refrigerar después de abrir

### POBLACIÓN DE RIESGO:

Producto dirigido a consumidores sanos

### OMG/IRRADIACIONES/OTRA INFORMACIÓN:

No contiene ni consta de GMO; no tratado con radiación ionizante; No contiene nanomateriales; libre de aceite de palma;

### ALÉRGENOS:

Cereales con gluten	SI	Crustáceos	NO	Huevo	NO	Pescado	NO	Cacahuetes	NO
Frutos de cáscara	NO	Apio	NO	Mostaza	NO	Sésamo	NO	Sulfitos >10 ppm	NO
Leche	NO	Moluscos	NO	Soja	SI	Altramuces	NO		

Trazas: No

### PAÍS DE ORIGEN:

Holanda

### CERTIFICACIONES:

Empresa certificada en FSSC 22000, ISO 14001 y SMETA (Sedex Members Ethical Trade Audit)

### CUMPLIMIENTO LEGAL:

- Material en contacto con alimentos: cumple con los requerimientos del reglamento (EC) 1935/2004, Reglamento (EU) 10/2011 y Reglamento (EC) 2023/2006 y sus posteriores modificaciones
- Nano-materiales: No contiene Nano material conforme al Reglamento (EU) 2015/2283
- Radiación ionizante: No tratado con radiación ionizante. No irradiado. Cumple con los requisitos de la Directiva 1999/2/EC
- GMO: No contiene GMO. Cumple con los requisitos del Reglamento (EC) 1829/2003 y 1830/2003
- Aditivos alimentarios: cumple con los requisitos del Reglamento (EC) 1333/2008 y posteriores modificaciones
- Contaminantes: cumple con los requisitos del Reglamento (EU) 2023/915 y posteriores modificaciones



**BOLTON CILE ESPAÑA, SA**  
· CTRA. DE VALMOJADO KM. 33  
45183 LAS VENTAS DE RETAMOSA  
TOLEDO · ESPAÑA

Fecha última actualización: 30.10.25 Ed: 2