

# Salsa Rosa - Cocktail Cubo 2000 ml

DATOS FISCALES FICHA TÉCNICA

SACESA SELECCIÓN S.L. www.sacesaseleccion.com Fecha Realización: 19/06/2018

Polígono La Maja, Parcela, P-6 26580 Arnedo LA RIOJA Fecha Revisión: 21/09/2022

Tfno. 941132305 email: sacesa@sacesaseleccion.com

Registro Sanitario: 40.17.335/LO

INFORMACIÓN PRODUCTO CÓDIGO: 0296

Salsa Rosa Cocktail

Cocktail Sauce Sauce Cocktail Molho Cocktail

(ES) Salsa Rosa Cocktail

Ingredientes: aceite de soja (genéticamente modificado), agua, azúcar, yema de huevo

pasteurizada, tomate, vinagre de vino, sal, aromas, estabilizantes: E-412 y E-415, conservadores: E-202 y E-211, acidulante: E-330 y antioxidante: E-385. Sin gluten. Lote / Consumir preferentemente antes del: ver envase. Conservación: conservar en lugar fresco y seco. Una vez abierto, mantener refrigerado y consumir en un

máximo de 30 días.

(EN) Cocktail Sauce

Ingredients: soya oil (genetically modified), water, sugar, pasteurised egg yolk, tomato, wine

vinegar, salt, flavours, stabilisers: E-412 and E-415, preservatives: E-202 and E-211, acidulant: E-330 and antioxidant: E-385. Gluten-free. Lot / Best before: see

packaging. Storage: keep in a cool, dry place. Once opened, keep refrigerated and

consume within 30 days.

(FR) Sauce Cocktail

Ingrédients: huile de soja (génétiquement modifiée), eau, sucre, jaune d'œuf pasteurisé,

tomate, vinaigre de vin, sel, arômes, stabilisants: E-412 et E-415, conservateurs: E-

202 et E-211, acidifiant: E-330 et antioxydant: E-385. Sans gluten. Lot / À

consommer de préférence avant le: voir emballage. Conservation: Conserver dans un endroit frais et sec. Une fois ouverte, conserver au réfrigérateur et consommer

dans un délai maximum de 30 jours.

(PT) Molho Cocktail

Ingredientes: óleo de soja (geneticamente modificado), água, açúcar, gema de ovo pasteurizada,

tomate, vinagre de vinho, sal, aromatizantes, estabilizantes: E-412 e E-415, conservantes: E-202 e E-211, acidificante: E-330 e antioxidante: E-385. Sem glúten. Lote / Consumir de preferência antes de: ver embalagem. Conservação: conservar

em lugar fresco e seco. Uma vez aberto, conservar no frigorífico e consuma em no

máximo de 30 dias.

Producto de España-Product of Spain-Produit d'Espagne-Produto da Espanha

Capacidad: 2.000 ml Peso Neto: 1.850 g Alérgenos: contiene huevo.

contains egg. contient de l'œuf. contém ovo.

OMG´s: Producto elaborado con aceite de soja procedente de OMG.

Envase: Cubo PP 2000 ml

Vida Útil: 18 meses. Tipo Etiqueta: Adhesiva

#### INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 g

Valor Energético	2483 kj/	603 kcal	
Grasas	62,0 g		
de las cuales saturadas	10,0 g		
Hidratos de Carbono	9,6 g		
de los cuales azúcares	7,0 g		
Fibra Alimentaria	0,7 g		
Proteínas	1,2 g		
Sal	1,3 g		

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Unidades Caja: 4
Unidades Base Palet: 14
Alturas Palet: 5
Total Cajas Palet: 70

EAN13: 8436006910296 DUN14: 18436006910293

#### Condiciones de Almacenamiento:

El producto permanece en el almacén en el que se le preserva de la humedad y de los cambios bruscos de temperatura. Se le mantiene en condiciones óptimas de limpieza y estabilidad, protegiéndole de posibles roces o movimientos bruscos.

#### CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS

EXTRACTO ETÉREO (con éter etílico): 60 - 62 %

ACIDEZ: 0,9 - 1 % mínimo expresada en ácido acético.

pH: < 4

CLORUROS: 1,2 - 1,4 %

#### CARACTERISTICAS MICROBIOLÓGICAS

B.Aerobias (30°C/72h): 10000 ufc/g.

Enterobacterias totales: 10 ufc/g.

I. Salmonella spp: ausencia en 25 g.

Mohos: <50 ufc/g.

Levaduras: <30 ufc/g.

Lactobacillus: <50 ufc/g.

Listeria monocytogenes: ausencia en 25 g

### CARACTERISTICAS ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO Y COLOR: Emulsión homogénea de consistencia variable y de color uniforme más o menos intenso.

SABOR Y OLOR: Característicos, libre de presencias extrañas.

## CARACTERISTICAS TOXICOLÓGICAS

El producto cumple con toda la legislación aplicable y, específicamente, la referente a plaguicidas, metales pesados, micotoxinas y otros contaminantes y de idoneidad de los materiales de envasado (UE 396/2005, CE 1881/2006 Y CE 1935/2004, así como sus actualizaciones).

#### LÍMITES MÁXIMOS RESIDUOS METALES PESADOS

Plomo: 0,10 ppm (\*) Estaño: 200 ppm (\*) Cadmio: 0,05 ppm (\*)

(\*) Reglamento CE 1881/2006 de la comisión, de 19 de diciembre de 2006, por el que se fija el contenido máximo de alimentos determinados contaminantes en los productos.

# DECLARACIÓN DE ALÉRGENOS Y OMG'S

MATERIA PRIMA		N° ESPECIFICACIÓN		
Contiene (Según Directivas 2000/13/CE, 2003/89/CE y 2006/142/CE)	SI	NO	Cont. Cruzada	
Este artículo está fabricado con productos o derivados de productos genéticamente modificados (OMG's)	Х			
CEREALES CON GLUTEN y productos derivados: trigo, centeno, cebada, avena, espelta, kamut y variedades híbridas		Х		
CRUSTÁCEOS y productos a base de crustáceos		Х		
PESCADO y productos a base de pescado		Х		
HUEVOS y productos a base de huevo	Х			
CACAHUETES y productos a base de cacahuetes		Х		
SOJA y productos a base de soja		Х		
LECHE Y SUS DERIVADOS (incluida la lactosa)		Х		
FRUTOS DE CÁSCARA: almendras, avellanas, nueces, anacardos, pacanas, nueces de Brasil, alfóncigos, nueces de macadamia o nueces de Australia y productos derivados		Х		
APIO y productos derivados		Х		
MOSTAZA y productos derivados		Х		
GRANOS DE SÉSAMO y productos a base de granos de sésamo		Х		
DIÓXIDO DE AZUFRE Y SULFITOS EN CONCENTRACIONES mayor o igual a 10 mg/Kg o 10 mg/litro en términos de SO2		Х		
ALTRAMUCES y productos a base de altramuces		Х		
MOLUSCOS y productos a base de moluscos		Х		