

Listado de ingredientes y alérgenos carta cocina octubre 2024

Ensaladas.

Ensalada César.



Ingredientes:

Salsa Cesar. Salsa Cesar (*aceite de girasol, **huevo** líquido, aceite de oliva, agua, zumo de limón, salsa Worcestershire (vinagre destilado, melaza, azúcar, agua, sal, cebolla, **anchoas (pescado)**, ajo, clavo, extracto de tamarindo, aroma natural, extracto de chile), **mostaza**, pasta de **anchoas (pescado)**, vinagre de vino blanco, **queso (leche)** fundido, sal, conservador (E-202), ajo, pimienta negra, acidulante (ácido cítrico), tabasco y estabilizantes (E-415, E-412)).*

Lechuga.

Tiras de pollo crujientes. Pollo crujiente (pechuga de pollo, pan rallado crujiente (*harina de **trigo (gluten)**, levadura, sal, aceite de palma, glucosa, agente de hornear (harina de **trigo (gluten)**, harina de **malta (cebada)**, polvo de altas, agente de tratamiento de harina (ácido ascórbico), proteína de **soja** aislada), agente de tratamiento de la harina (ácido ascórbico)), **leche**, especias ras-hanout y sal), bacón crujiente (*panceta de cerdo, sal, azúcar; estabilizadores (E-451i, E-450v), antioxidantes (E-301, E-331), conservadores (E-250, E-262), aromas y humo natural.*),*

Queso parmesano en lascas. Queso parmesano (***leche** de vaca, sal, cuajo vegetal, conservante E-1105 (lisozima de proteína de **huevo**).*

Tortillas crujientes. Tortillas de trigo (*harina de **trigo** (60%), agua, sal, grasa vegetal (palma), estabilizantes (E-422, E-412, E-466), gasificante (E-500ii, E-450i), dextrosa, emulgentes (E-471), harina de arroz, corrector de acidez (E-296) y conservantes (E-281, E-202).*

Cebolla crujiente. Cebolla seca (*cebolla, aceite de palma, harina de **trigo (gluten)** y sal).*

Queso parmesano rallado. Queso parmesano (***leche**, sal, cuajo conservador: lisozima de **huevo**).*

Puede contener **moluscos, sésamo, frutos de cáscara, sulfitos, crustáceos, cacahuets y apio.**

Opciones:

Opción hogaza de masa madre. Harina de **trigo (gluten)**, agua, masa madre (*harina de trigo (gluten) y agua*), sal, levadura (*Saccharomyces cerevisiae*) y emulgente (E-491) y aceite de oliva.

Opción hogaza integral. Harina **integral**, agua, masa madre (*harina de trigo (gluten) y agua*), sal, levadura (*Saccharomyces cerevisiae*) y emulgente (E-491) y aceite de oliva.
Terminación. Semillas troceadas de alforfón.

Opción de hogaza de espelta y chia. Harina de **espelta (gluten)** ecológica, agua, escaldado harina (*harina de espelta (gluten) integral ecológica y agua*), masa madre (*harina de trigo (gluten) y agua*), chía hidratada (*semillas de chia y agua*), zumo de naranja, sal y levadura (*Saccharomyces cerevisiae*) y emulgente (E-491).
Terminación. Semillas de chía.

Opción centeno y semillas. Harina de **trigo (gluten)**, pre-fermento (*agua, harina de centeno (gluten) y levadura fresca (Saccharomyces cerevisiae) y emulgente (E-491)*), agua, masa madre (*harina de trigo (gluten) y agua*), semillas hidratadas (*copos de centeno (gluten), sésamo, semillas de girasol y linaza*), sal, miel y levadura (*Saccharomyces cerevisiae*) y emulgente (E-491).
Terminación. Semillas (*copos de centeno (gluten), sésamo, semillas de girasol y linaza*).

Opción hogaza sin gluten. Agua, almidón de maíz, almidón de trigo (sin gluten), harina de teff, azúcar de caña moreno, almidón de tapioca, harina de arroz, harina de avena (sin gluten), harina de lino, harina de quinoa, semillas de chía, sal, espesantes (goma guar, goma xantana), levadura, harina de algarroba, estabilizante (hipromelosa), gasificante (bicarbonato sódico), fermento natural de quinoa, fermento natural de teff, fermento natural de trigo sarraceno. Puede contener **frutos de cáscara y ovoproductos.**

Condiciones de conservación:

Mantener en refrigeración.

Peso:

Caja 295 g.

Caja 1475 g.

Bandeja metálica 1475 g.

Información nutricional.

Valores Nutricionales Medios por 100 g	
Valor Energético / Energía	1172,30 kJ / 283,1 kcal

Grasas / Lípidos	24,70 g
de las cuales saturadas	5,40 g
Hidratos de Carbono	6,50 g
de los cuales azúcares	1,60 g
Proteínas	8,70 g
Sal	1,00 g