

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO—MINI MORAS F47

CARAMELOS DE GOMA - INGREDIENTES: Azúcar, jarabe de glucosa, agua, gelatina, acidulantes (E330, E270), corrector de acidez (E325), aromas, colorantes: E102, E129, E150d.



GUMMY JELLIES - INGREDIENTS: Sugar, glucose syrup, water, gelatine, acids (E330, E270), acidity regulator (E325), flavourings, colours: E102, E129, E150d.



REBUÇADOS DE GELATINA - INGREDIENTES: Açúcar, xarope de glicose, água, gelatina, acidificantes (E330, E270), regulador de acidez (E325), aromas, corantes: E102, E129, E150d.



CONFISERIE GÉLIFIÉE AROMATISÉE- INGRÉDIENTS: Sucre, sirop de glucose, eau, gélatine, acidifiant (E330, E270), correcteur d'acidité (E325), arômes, colorants: E102, E129, E150d.



FRUCHTGUMMI - ZUTATEN: Zucker, Glukosesirup, Wasser, Gelatine, Säuerungsmittel (E330, E270), Säureregulator (E325), Aroma, Farbstoffe: E102, E129, E150d.



CARMELLE GOMMOSE - INGREDIENTI: Zucchero, sciroppo di glucosio, acqua, gelatina, acidificanti (E330, E270), correttori di acidità (E325), aromi, coloranti: E102, E129, E150d.

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO—MINI MORAS F47

INFORMACIÓN NUTRICIONAL (Valores típicos por 100 g):

NUTRITIONAL INFORMATION (Typical values per 100 g):

DECLARAÇÃO NUTRICIONAL (Valor médio por 100 g):

DÉCLARATION NUTRITIONNELLE (Valeurs moyennes pour 100 g):

NÄHRWERTTABELLE (bezogen auf 100 g):

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (Valori Tipici per 100 g):

| | |
|---|------------------------------|
| VALOR ENERGÉTICO / ENERGY / ENERGIA 1.420 kJ ÉNERGIE / ENERGIE / ENERGIA 334 kcal | |
| GRASAS / FAT / LÍPIDOS MATIÈRES GRASSES / FETT / GRASSI De las cuales / Of which / Dos quais: Dont / Davon / Di cui: - Saturadas / Saturates / Saturados Acides gras saturés / gesättigte Fettsäuren / Acidi grassi saturi | 0 g 0 g |
| HIDRATOS DE CARBONO / CARBOHYDRATE / HIDRATOS DE CARBONO GLUCIDES / KOHLENHYDRATE / CARBOIDRATI De los cuales / Of which / Dos quais: Dont / Davon / Di cui: - Azúcares / Sugars / Açúcares Sucres / Zucker / Zuccheri | 80 g 69 g |
| PROTEÍNAS / PROTEIN / PROTEÍNAS PROTÉINES / EIWEISS / PROTEINE | 3,5 g |
| SAL / SALT / SAL SEL / SALZ / SALE | 0,10 g |

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO / MICROBIOLOGICAL SPECIFICATION:

| | |
|---|--------------|
| MOHOS Y LEVADURAS Inferior a 3×10^2 ufc / g YEAST & MOULD Less than 3×10^2 cfu / g | |
| RECuento de Aerobios Mesófilos Inferior a 1×10^4 ufc / g MESOPHILIC AEROBIC Less than 1×10^4 cfu / g | |
| ENTEROBACTERIAS | Ausencia / g |
| ENTEROBACTERIACEAE | Absence / g |

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO—MINI MORAS F47

INFORMACIÓN ADICIONAL / FURTHER INFORMATION:

| | |
|---|----|
| Organismos genéticamente modificados Genetically modified organism (GMO) | No |
| Apto para vegetarianos Suitable for vegetarians | No |

INFORMACIÓN SOBRE ALERGENOS / ALLERGEN INFORMATION:

| | | | |
|--|---|--|---|
| Cereales que contienen gluten Cereals containing gluten | - | Frutos de cáscara Nuts | - |
| Crustáceos Crustaceans | - | Apio Celery | - |
| Huevos Eggs | - | Mostaza Mustard | - |
| Pescado Fish | - | Granos de sésamo Sesame seeds | - |
| Cacahuetes Peanuts | - | > 10 mg/Kg SO ₂ > 10 mg/Kg SO ₂ | - |
| Soja Soybeans | - | Altramuces Lupin | - |
| Leche Milk | - | Moluscos Molluscs | - |

+ = Contiene / Contains - = No contiene / Does not contain

++ = Posible contaminación cruzada / cross contamination