

**FICHA TÉCNICA – FINITRONC RECUBIERTO DE ALMIDÓN**

**Espumas dulces. Ingredientes:** Jarabe de glucosa, azúcar, agua, gelatina, almidón, aromas, corrector de acidez (E450), colorante: E120. **Producido en una fábrica que también maneja derivados lácteos.**



**Marshmallow. Ingredients:** Glucose syrup, sugar, water, gelatine, starch, flavourings, acidity regulator (E450), colour: E120. **Made in a factory that also handles milk derivatives.**



**Espumas doces. Ingredientes:** Xarope de glicose, açúcar, água, gelatina, amido, aromas, regulador de acidez (E450), corante: E120. **Produzido numa fábrica que também manipula derivados lácteos.**



**Guimauves. Ingrédients:** Sirop de glucose, sucre, eau, gélatine, amidon, arômes, correcteurs d'acidité (E450), colorant: E120. **Fabriqué dans une société qui utilise également des dérivés lactés.**



**Schaumzuckerware. Zutaten:** Glukosesirup, Zucker, Wasser, Gelatine, Maisstärke, Aromen, Säureregulator (E450), Farbstoff: E120. **Hergestellt in einer Fabrik die auch Milchprodukte verarbeitet.**



**Marshmallow. Ingredienti:** Sciroppo di glucosio, zucchero, acqua, gelatina, amidi, aromi, correttori di acidità (E450), coloranti: E120. **Prodotto in uno stabilimento che lavora anche derivati del latte.**

## FICHA TÉCNICA – FINITRONC RECUBIERTO DE ALMIDÓN

**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  | 1.369 kJ |
| ÉNERGIE / ENERGIE / ENERGIA  | 322 kcal |
| GRASAS / FAT / LÍPIDOS<br>MATIÈRES GRASSES / FETT / GRASSI   | 0 g      |
| De las cuales / Of which / Dos quais<br>Dont / Davon / Di cui:   |          |
| - Saturadas / Saturates / Saturados<br>Acides gras saturés / gesättigte Fettsäuren / Acidi grassi saturi | 0 g      |
| HIDRATOS DE CARBONO / CARBOHYDRATE / HIDRATOS DE CARBONO<br>GLUCIDES / KOHLENHYDRATE / CARBOIDRATI       | 77 g     |
| De los cuales / Of which / Dos quais<br>Dont / Davon / Di cui:   |          |
| - Azúcares / Sugars / Açúcares<br>Sucres / Zucker / Zuccheri   | 62 g     |
| PROTEÍNAS / PROTEIN / PROTEÍNAS<br>PROTÉINES / EIWEISS / PROTEINE  | 3,5 g    |
| SAL / SALT / SAL<br>SEL / SALZ / SALE  | 0,10 g   |

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO / MICROBIOLOGICAL SPECIFICATION:

|   |
|---|
| MOHOS Y LEVADURAS Inferior a $3 \times 10^2$ ufc / g<br>YEAST & MOULD Less than $3 \times 10^2$ cfu / g                   |
| RECuento DE AEROBIOS MESÓFILOS Inferior a $1 \times 10^4$ ufc / g<br>MESOPHILIC AEROBIC Less than $1 \times 10^4$ cfu / g |
| ENTEROBACTERIAS Ausencia / g<br>ENTEROBACTERIACEAE Absence / g  |

## FICHA TÉCNICA – FINITRONC RECUBIERTO DE ALMIDÓN

### INFORMACIÓN ADICIONAL / FURTHER INFORMATION:

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

### INFORMACIÓN SOBRE ALERGENOS / ALLERGEN INFORMATION:

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

+ = Contiene / Contains

- = No contiene / Does not contain

++ = Posible contaminación cruzada / Cross contamination risk