

## FICHA LOGÍSTICA

### 1.Producto

MisterCorn Mix5

### 2.EAN13

8413164002704

### 3.DUN14

38413164002705

### 4.Fabricante

Grefusa S.L

Avda. de la Llibertat d'Ensenyança, 20  
46600 Alzira - Valencia (España)

Tel. +34962459022



### 5.Información logística

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Peso Neto (g)   | 115 |
| Tara envase (g) | 2   |
| Peso Bruto (g)  | 117 |

#### Medidas de la bolsa

|                  |     |
|------------------|-----|
| Alto (mm)        | 230 |
| Ancho (mm)       | 100 |
| Profundidad (mm) | 30  |

#### Caja

|                     |      |
|---------------------|------|
| Unidades por caja   | 18   |
| Peso neto caja (g)  | 2070 |
| Tara caja (g)       | 236  |
| Peso bruto caja (g) | 2306 |

#### Palet europeo (80x120)

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Cajas palet           | 80      |
| Cajas por capa        | 16      |
| Capas palet           | 5       |
| Unidades por palet    | 1440    |
| Peso bruto palet (kg) | 204,480 |
| Altura del palet (m)  | 1,235   |

## FICHA TÉCNICA

### 1. Denominación reglamentaria de venta. Categoría comercial

Cocktail de frutos secos y productos de aperitivos con sabor a barbacoa.

### 2. Marca

MisterCorn

### 3. Envase

Polipropileno

### 4. Ingredientes

maíz (29%), CACAHUETE (25%), aceite de girasol (10%), garbanzo, sémola de maíz (7%), pasas, sal, azúcar, aroma, harina de arroz (0,3%), harina de TRIGO, potenciadores del sabor: glutamato de monosodio y 5'ribonucleotidos de disodio, aroma de humo y levadura inactiva.

Puede contener: LECHE, SOJA, FRUTOS DE CÁSCARA.

Envasado en atmósfera protectora

Producto libre de organismos genéticamente modificados

Fuente de fibra

### 5. Peso neto (g)

115

### 6. Información nutricional

|                         | 100 g               | 30 g**             | IR* |
|-------------------------|---------------------|--------------------|-----|
| Valor energético        | 2008 kJ<br>480 kcal | 602 kJ<br>144 kcal | 7%  |
| Grasas                  | 23 g                | 7,0 g              | 10% |
| de las cuales saturadas | 3,1 g               | 0,9 g              | 5%  |
| Hidratos de carbono     | 50 g                | 15 g               |     |
| de los cuales azúcares  | 5,4 g               | 1,6 g              | 2%  |
| Fibra alimentaria       | 7,0 g               | 2,1 g              |     |
| Proteínas               | 14 g                | 4,2 g              |     |
| Sal                     | 1,3 g               | 0,40 g             | 7%  |

\*IR: Ingesta de referencia de un adulto medio (8 400 kJ/2 000 kcal).

\*\*30g= Porción media. Esta bolsa contiene 4 porciones.

### 7. Condiciones de conservación

CONSERVAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

### 8. Modo de empleo

PRODUCTO PARA CONSUMO DIRECTO

### 9. Población destino del producto

LAS PERSONAS ALÉRGICAS DEBEN CONSULTAR LA ETIQUETA ANTES DEL CONSUMO

Recuerda: Los niños pequeños pueden atragantarse con los frutos secos y cacahuetes

### 10. Periodo de caducidad.Principio de vida

Según estudios de envejecimiento de productos terminados:

5 MESES DE DURACIÓN MÍNIMA en envase cerrado

Ej.: 16.02.10 DÍA / MES / AÑO DE CONSUMO PREFERENTE

### 11. Lote:

Ej.: L 47C fa E

L: Identificación del lote; 47: semana de fabricación; C: día de fabricación; fa: máquina de envasado; E: hora de envasado.

### 12. Legislación

El producto cumplirá con toda la reglamentación en vigor que le afecta.

### 13. Parámetros de calidad

|   | UNIDAD  | ESTÁNDAR | TOLERANCIA |
|---|---|----------|------------|
| <b>FISICOS</b>  |   |          |            |
| Humedad   | %   | 1,5      | max. 4     |
| Sal   | %   | 1,5      | max.2,5    |
| <b>QUIMICOS</b>   |   |          |            |
| <b>MICOTOXINAS</b>  |   |          |            |
| Aflatoxinas B1  | µg/kg   |          | 2          |
| Aflatoxinas totales   | µg/kg   |          | 4          |
| Ocratoxina A  | µg/kg   |          | 3          |
| Zearalenona   | µg/kg   |          | 100        |
| DON   | µg/kg   |          | 800        |
| Fumonisinias B1,B2  | µg/kg   |          | 800        |
| <b>PESTICIDAS</b>   | cumple reglamento 396/2005 y posterior modificación |          |            |
| <b>METALES PESADOS</b>  |   |          |            |
| Hg  | mg/kg   |          | 0,5        |
| As  | mg/kg   |          | 0,5        |
| Pb  | mg/kg   |          | 1          |
| Sn  | mg/kg   |          | 10         |
| <b>MICROBIOLÓGICOS</b>  |   |          |            |
| Aerobios mesófilos  | ufc/g   |          | < 100 000  |
| Mohos y levaduras   | ufc/g   |          | N/A        |
| Enterobacterias totales   | ufc/g   |          | < 10       |
| Staphylococcus aureus   | ufc/g   |          | < 10       |
| Salmonella  | ufc/25g   |          | Ausencia   |
| Listeria  | ufc/25g   |          | Ausencia   |
| <b>SENSORIALES</b>  |   |          |            |
| Aspecto, textura, color, sabor agradable y característico del producto. |   |          |            |
| Ausencia de olor / sabor rancio.  |   |          |            |
| Ausencia de cuerpos extraños  |   |          |            |

#### 14. Declaración de alérgenos

|   | Lo contiene como ingrediente |    | Utilizado en la misma planta |    |
|---|------------------------------|----|------------------------------|----|
|   | SI                           | NO | SI                           | NO |
| Cereales con gluten   | X                            |    | X                            |    |
| Leche y derivados   |                              | X  | X                            |    |
| Cacahuets   | X                            |    | X                            |    |
| Soja  |                              | X  | X                            |    |
| Frutos de cáscara:<br>(Almendras, avellanas,<br>nueces, anacardos, pecanas,<br>nueces de brasil, pistacho y<br>nueces de macadamia) |                              | X  | X                            |    |
| Apio  |                              | X  |                              | X  |
| Mostaza   |                              | X  |                              | X  |
| Sesamo  |                              | X  |                              |    |
| Pescado   |                              | X  |                              | X  |
| Huevo   |                              | X  |                              | X  |
| Crustáceo   |                              | X  |                              | X  |
| Moluscos  |                              | X  |                              | X  |
| Altramuces  |                              | X  |                              | X  |
| Sulfitos  |                              | X  |                              | X  |

Tienen establecido un Programa de Control de Alérgenos en la planta

| SI | NO |
|----|----|
| X  |    |

#### 15. Requerimientos de dietas especiales

|               | Aptitud |
|---------------|---------|
| Veganos*      | SI      |
| Vegetarianos* | SI      |

Definiciones según la Unión Vegetariana Europea (EUV)

\* Apto Veganos: No contiene ingredientes de origen animal ni han sido utilizados durante el proceso de fabricación.

\* Apto Vegetarianos: No contiene ingredientes de origen animal ni han sido utilizados durante el proceso de fabricación con la excepción de miel, leche y sus derivados.

#### 16. Certificados

| RSI        | IFS   | BRC     | ISO 9001     |
|------------|-------|---------|--------------|
| 21.17834/V | 34152 | 1241561 | ER-0298/2012 |