

## FICHA TÉCNICA

Aroma limón.

### COMPOSICIÓN:

Componentes aromatizantes: Sustancias aromatizantes.  
Otros componentes: Propilenglicol (E-1520), ácido láctico (E-270).

### ETIQUETADO RECOMENDADO:

Aroma.

### DOSIS RECOMENDADA:

1 g/Kg de masa.

### APLICACIÓN:

En todo tipo de productos de pastelería, suele ir en combinación con BÉTICA 4.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto : líquido  
Olor : aromático  
Color : Transparente.  
pH :  $3.5 \pm 0.6$  en disolución al 10% en agua destilada

### CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS:

Escherichia coli (ufc/g) : 0 máximo  
Estafilococos coagulasa + (ufc/0,1g) : 0 máximo  
Salmonela (ufc/30g) : 0 máximo  
Shigella (ufc/30g) : 0 máximo  
Mohos (ufc/g) : 500 máximos  
Levadura (ufc/g) : 500 máximos

### VALORES NUTRICIONALES MEDIOS en 100 gr:

Valor energético : 1695.7 KJ / 398.9 Kcal  
Grasas : 0 g  
de las cuales:  
Saturados : 0 g  
Trans : 0 g  
Hidratos de carbono : 99.8 g  
de los cuales:  
Azúcares : 0 g  
Fibra alimentaria : 0 g  
Proteína : 0 g  
Sal : 0 g

### ALÉRGENOS (Reglamento 1169/2011):

Sustancia	Presencia
Cereales que contengan gluten	No
Crustáceos y productos a base de crustáceos	No
Huevos y productos a base de huevo	No
Cacahuets y productos a base de cacahuets	No
Soja y productos a base de soja	No

## FICHA TÉCNICA

Leche y sus derivados (incluida la lactosa)	No
Frutos de cáscara y productos derivados	No
Apio y productos derivados	No
Mostaza y productos derivados	No
Granos de sésamo y productos a base de granos de sésamo	No
Dióxido de azufre y sulfitos en concentraciones superiores a 10 mg/kg o 10 mg/litro expresado como so <sub>2</sub>	No
Altramuces y productos a base de altramuces	No
Moluscos y productos a base de moluscos	No
Pescado y productos a base de pescado	No

### ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS:

Este producto no ha sido fabricado con ingredientes, aditivos y otras materias procedentes de materiales genéticamente modificados, por tanto, no se encuentra incluido en el ámbito de aplicación de los Reglamentos.

### IRRADIACIÓN:

Este producto no ha sido tratado con radiación ionizante y no contiene ingredientes irradiados, no requiere etiquetado específico establecido en la Directiva comunitaria 1999/2.

### REGLAMENTACIÓN:

Tanto las materias primas como el producto terminado cumplen con la reglamentación vigente.

### ORIGEN:

España

### PRESENTACIÓN Y PALETIZADO:

Envasado en garrafas de polietileno conteniendo 5 kg de producto (160 unidades/palé americano o 128 unidades/palé europeo), en garrafas de polietileno de 20 kg (32 unidades/palé americano o 24 unidades/palé europeo), o bien, en contenedores de 1003 kg.

### CONSERVACIÓN:

Mantener los envases cerrados una vez se han usado. Almacenar en lugar fresco, seco y aislado del suelo. Consumir preferentemente antes de 1 año desde la fecha de fabricación.

NO INGERIR BAJO ESTA FORMA O CONCENTRACIÓN