

Cerezas: Santinas y Lapins.

Carnosas, dulces y refrescantes, las cerezas son una fruta de verano con un gran poder antioxidante y con una composición nutricional que aporta muchos beneficios a nuestra salud. El origen de esta fruta se sitúa en el Mar Negro y en el Mar Caspio, llegando después a Europa y Asia, por medio de las aves y las migraciones humanas.

Fleshy, sweet and refreshing, cherries are a summer fruit with great antioxidant power and a nutritional composition that provides many benefits to our health. The origin of this fruit is located in the Black Sea and the Caspian Sea, later reaching Europe and Asia, by means of birds and human migrations.

Descripción.	Las cerezas son una baya de tamaño pequeño y redondeado comestible. Es una fruta de dos centímetros de diámetro.
Características organolépticas.	Baya de color rojo oscuro con una pulpa dulce, jugosa y deliciosa y con un pequeño hueso dentro de ella.
Características fisicoquímicas.	Calorías: 50, Grasas totales: 0,3 g, Sodio: 3mg, Potasio: 173 mg, Hidratos de carbono: 12 g, Fibra alimentaria: 1,6 g, Azúcares: 8 g, Proteínas: 1 g, Vitamina C: 10 mg, Calcio: 16 mg, Hierro: 0,3 mg, Magnesio: 9 mg
Características microbiológicas.	Alimento sanitizado e inocuo.
Embalaje.	Producto fresco embalado en cajas de cartón corrugado de alta resistencia a la manipulación y cadena de frío durante muchos días, compuesta por dos piezas perforadas. Pallets: 20, altura 1.60m, Cajas por pallets: 120 de 5kg. Cajas por contenedor : 2400 de 5kg-
Vida del producto.	14 días a 35 días con el frío correcto.
Temperatura.	-0-5° a 0° C.