

NOMBRE DEL PRODUCTO **OLEORRESINA JENGIBRE**  
CLAVE DEL PRODUCTO **EC 0005**

## ESPECIFICACIONES

### DESCRIPCION

Producto obtenido de la interacción de Aceite Esencial Jengibre y Lecitina. Soluble en aceites, parcialmente soluble en alcohol e insoluble en agua

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

APARIENCIA	Líquido poco viscoso.
COLOR	Café claro a café oscuro.
OLOR Y SABOR	Característicos a jengibre.

### CARACTERÍSTICAS FISCO-QUÍMICAS

DENSIDAD 20°C (g/mL)	Mínimo 0.900
ACEITE VOLÁTIL	Mínimo 38.00%

### APLICACIONES

Agente saborizante que se utiliza ampliamente en aderezos, salsas, productos cárnicos, consomés, sopas deshidratadas, productos enlatados, etc. La dosificación varía dependiendo del tipo de producto y de la intensidad de sabor deseada en el producto final. Producto no directo para consumo (NRTE).

### CONCENTRACIÓN

1.0 kg de oleorresina de jengibre EC 0005 aproximadamente equivalente a 40,0 kg. de producto natural

### ALMACENAJE

Almacenar en su envase original cerrado herméticamente, en un lugar fresco, seco, protegido del polvo, la luz directa y fuentes de calor.

### EMPAQUE

Envases de aluminio de 1L. Cada envase deberá contener identificación del producto, número de lote, peso neto, fecha de producción y fecha de caducidad.

### VIDA DE ANAQUEL

En condiciones adecuadas de almacenaje el producto se mantiene en buen estado durante dos años.

### ALÉRGENOS

Este producto contiene lecitina de soya.

DEPARTAMENTO INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO  
FECHA ACTUALIZACIÓN: 14 JULIO 2022. ING. SEBASTIAN GAYTAN MOTA  
FECHA VIGENCIA: 14 JULIO 2024  
REVISÓ: I.B.Q JESUS EMANUEL BARRERA RICO  
AUTORIZO: DR. ENRIQUE PIÑEYRO VEGA