

## FICHA TÉCNICA

### CERA ABEJAS AMARILLA (E-901)

Nº CAS: 8012-89-3	Nº CE: 232-383-7
Formato: 250 y 450g	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Sólido amarillento de olor característico
Densidad	0,860 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Insoluble

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Hidrocarburos	Máx. 14,5%
Punto de fusión	62-65°C
Índice de acidez	17-24 mg KOH/g
Índice de saponificación	87-104 mg KOH/g
Índice de éster	70-80 mg KOH/g
Ratio	3,3-4,3
Ceresina, parafina y otras ceras	Cumple
Gliceroles y otros polioles	Cumple

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

#### Certificados:

- Apto para uso alimentario

#### Usos:

- Aditivo alimentario usado como agente de glaseado, emulsionante, espesante, estabilizador y sustancia inerte
- Componente de cremas, cosméticos y productos farmacéuticos, como agente espesante
- Utilizado en la fabricación de jabones y perfumes sólidos

#### Almacenaje:

- Conservar en envase cerrado a 5-35°C, en un lugar seco y bien ventilado
- Mantener alejado de fuentes de calor, luz solar directa, puntos de ignición, agentes oxidantes y materiales fuertemente ácidos o básicos

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad