

## TINTURA DE BENJUI

## FICHA TÉCNICA

**DESCRIPCIÓN:** Líquido transparente marrón rojizo de olor característico.

**TEST ESPECIFICACIONES (0)** Densidad 0,892-0,932 g/cm<sup>3</sup> (20°C) Solventes Solventes hidroalcohólicos Índice de refracción 1,3841-1,4041 (20°C)

1:5-1:7

Grado alcohólico 62-72ª (v/v) Valor de pH 3,0-5,0 (20°C) Residuo seco % < 20%

Ratio (planta:extracto) Microbiología

R. Aerobios y Mesófilos Totales

 $< 10^2 \, \text{cfu/g o mL}$  $< 10^2$  cfu/g o mL R. Mohos y Levaduras E. Coli No detectable/g o mL

## **OBSERVACIONES:**

- Cumple: Especificaciones del fabricante y Ph. Eur.
- Libre de GMO conforme a la Reg. CE 1829/2003 y 1830/2003.
- Alérgenos conforme a la Reg. (EU) No 1169/2011.
- Libre Contaminantes conforme Reg. (CE) No 1881/2006.
- Producto NO irradiado conforme (EU) Dir. Nº1999/2/CE.
- Cumple con el Reglamento (CE) № 396/2005 relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal.
- Cumple y está de acuerdo con las prácticas y normas de fabricación de la CEE.

ALMACENAMIENTO: Conservar en recipiente hermético, en lugar seco, alejado de la luz y a temperatura ambiente ( $20^{\circ}C \pm 5^{\circ}C$ ).

## Laboratorios:

(0) Datos suministrados por el fabricante