

## FICHA TÉCNICA

### ACEITE DE CALENDULA

<b>Nº CAS:</b> 84776-23-8	<b>Nº CE:</b> 283-949-5
<b>Droga vegetal:</b> Flor de <i>Calendula officinalis</i> L.	
<b>Formato:</b> 125 mL y 1 L	
<b>ACEITE OBTENIDO POR DESTILACIÓN HIDROALCOHÓLICA</b>	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido transparente de color amarillo amarillo-naranja
Densidad relativa (20º)	0,9170 – 0,9230 g/ml
Densidad (25º)	0,9150 – 0,9210 g/ml

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Índice de refracción (20º)	1,4710 – 1,4770
Índice de refracción (25º)	1,4690 – 1,4750
Flash point	>100ºC

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

INCI:

Glicine Soja Oil (>50%) Calendula Officinalis Flower Extract (0,1-1%) Tocopherol (0,16%)

Certificados:

- Origen: natural
- Obtenido por destilación hidroalcohólica

Usos:

- Preparación cosméticos para piel y cabello
- Productos de baño

Almacenaje:

- Conservar en envase original lejos de la luz solar directa
- En ambiente seca a temperatura ambiente
- Duración en almacenaje: 9 meses

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

Aprobado por: Departamento de Calidad