

FICHA TÉCNICA

ACEITE DE ZANAHORIA

Nº CAS: 8015-88-1	Nº CE: 284-545-1
Droga vegetal: Semillas de <i>Daucus carota sativus</i> L.	
Formato: 125 mL y 1 L	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido rojo anaranjado, transparente y de olor característico
Densidad	0,915 – 0,924 g/ mL
Solubilidad	Prácticamente insoluble en alcohol Miscible en éter
Solubilidad en agua	Insoluble

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Índice de acidez	máx. 1,0 mg KOH/ g
Índice de peróxidos	máx. 5,0 meq O ₂ / kg
Índice de saponificación	185 – 198 mg KOH/ g
Provitamina A	mín. 3500000 UI/ kg

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Obtención: proceso de maceración
- No apto para uso alimentario

Usos:

- Producto para uso cosmético como antioxidante, regenerador, acelerador del bronceado y restauración de la barrera de la piel

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y bien ventilado a temperatura ambiente
- Cerrar bien el envase después de cada uso

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



Aprobado por: Departamento de Calidad

OFICINA CENTRAL Y VENTAS
Tel. 93 430 59 56 - Fax 93 363 01 41
C/. Villarroel, 180 - 08036 Barcelona
vendes@quimicsdalmau.net

ALMACEN Y DISTRIBUCIÓN
Polígono Industrial Can Jordi
C/. Compositor Verdi, 72
08191 RUBI (Barcelona)

