



ACEITE ESENCIAL DE HISOPO - FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIONES:

CAS	84603-66-7
EINECS	283-266-2
FEMA	2590
NOMBRE BOTÁNICO	Hyssopus Officinalis, L.
NOMBRE INCI	Hyssopus Officinalis Herb Oil.
ORIGEN	Orgánico.
PARTE DE LA PLANTA	Hojas.
MÉTODO DE EXTRACCIÓN	Destilación al vapor.

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS:

ASPECTO	Líquido transparente y móvil.
COLOR	Amarillo pálido a amarillo pardo.
OLOR	Característico.

PROPIEDADES FISCOQUÍMICAS:

	MIN	MAX
DENSIDAD RELATIVA a 20 °C (g/ml)	0,920	0,950
ÍNDICE DE REFRACCIÓN a 20 °C	1,475	1,486
ROTACIÓN ÓPTICA a 20 °C	-25°	-10°
PUNTO DE INFLAMABILIDAD (valor medio):	59°C	

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar el producto en su contenedor original, herméticamente sellado, en un lugar seco y ventilado, lejos de posibles fuentes de ignición, y protegido de la luz. Almacenar de acuerdo con la normativa local/nacional. Seguir las advertencias de la etiqueta.



ACEITE ESENCIAL DE HISOPO - FICHA TÉCNICA

COMPONENTES QUÍMICOS (%)	MIN	MAX
α - Pineno	0,4	1,5
β - Pineno	7	20
Sabineno	1	3,5
Limoneno	0,6	4
Mirtenil Metil Éter	0,9	3
Pinocanfeno	8	25
β - Bourboneno	0,8	2,6
β - Cariofileno	1	3
Alloaromadendreno	1	3
Germacreno D	1,2	4,5
Elemol	0,2	2,5
Espatulenol	0,1	1,5

ISO 9841_ Edición Tercera _2013-10-15.