

Ficha Técnica

HYSSOP OIL HYSOP0003

Referencia HYSSOP OIL HYSOP0003

DATO TECNICA

Densidad relativa (d₂₀/20) : [0.920 ; 0.950]

Punto de inflamacion (C) : 59 C

indicio de refraccion @ 20 C : [1.475 ; 1,486]

poder rotatorio : [-10 ; -25]

Olor : Herbácea, alcanforada

aspecto : líquido

I.N.C.I : HYSSOPUS OFFICINALIS HERB OIL

Modo para la obtencion : Obtenida por destilación al vapor de agua de las cúspides floridas de Hyssopus officinalis L.

Contenido en hydrocarbons : 33%

Color : Amarillo claro a amarillo oscuro

TRANSPORTE-ALMACENAMIENTO

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO : Guardar en recipientes bien llenos y cerrados en lugar fresco y seco y al abrigo de la luz.

Arancel Aduanero : 33012941

HYSSOP OIL HYSOP0003

LEGISLATION :

CAS : 8006-83-5 / 84603-66-7

FEMA : 2591

PICCS (Inventaire Philippines) : OK

EINECS : 283-266-2

COE : 235n

FDA : 182.20

Étiquetage :



AH1

peligro de aspiración 1

ATO4

Toxicidad aguda oral 4



EHC2

Peligroso para el medio acuático - Crónica 2



FL3 líquidos inflamables 3

SCI2

Corrosión cutánea / irritación cutánea 2



SS1A

Sensibilización cutánea 1A



H226 - Líquidos y vapores inflamables.

H302 - Nocivo en caso de ingestión.

H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H315 - Provoca irritación cutánea.

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P210 - Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P233 - Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

P241 - Utilizar un material eléctrico, de ventilación o de iluminación/.../antideflagrante.

P242 - Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas.

P243 - Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas.

P264 - Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.

AROMIUM®

Aromaterapia y cosmética natural