

Ficha Técnica

SARO HE SARO0001

Referencia SARO HE SARO0001











DATO TECNICA

Densidad relativa (d20/20) :	[0.870 ; 0.910]
indice de refraccion @ 20°C :	[1.445 ; 1.485]
poder rotatorio :	[+5 ; +35]
Olor :	Verde, cineol, cálido, fresco, ligeramente lemony.
aspecto :	líquido
Color :	incolore a amarillo claro
Punto de inflamacion (°C) :	46° C
Modo para la obtencion :	Obtenida por destilación al vapor de agua de las hojas de Cinnamosma fragrans
I.N.C.I :	CINNAMOSMA FRAGRANS LEAF OIL
utilisation :	Alimentación, Cosmética, Difusión Atmosférica.

TRANSPORTE-ALMACENAMIENTO-DURACION DE VIDA

Arancel Aduanero :	33012941
DURACION DE VIDA :	12 mes dentro de bon condiciones de almacenamiento.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO :	Guardar en recipientes bien llenos y cerrados en lugar fresco y seco y al abrigo de la luz.

Étiquetage :

	AH1 peligro de aspiración 1
	EHC2 Peligroso para el medio acuático - Crónica 2
	FL3 líquidos inflamables 3
	SC12 Corrosión cutánea / irritación cutánea 2
	SS1A Sensibilización cutánea 1A
	H226 - Líquidos y vapores inflamables.
	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.