

ESENCIA AROMÁTICA CANELA NARANJA

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación : Composición aromática

DATOS TÉCNICOS

Estado físico (@20°C-1 atm.) : Líquido

Color : Amarillo anaranjado a naranja

Olor : Característico

Punto de inflamación (°C) : 63°

Densidad y/o densidad relativa (@20°C-1 atm.) : [1.005 ; 1.035]

Índice de refracción (@20°C) : [1.480 ; 1.510]

MANIPULACIÓN - ALMACENAMIENTO

Condiciones de almacenamiento : 12 meses a baja temperatura entre 15°C y 20°C en un recipiente herméticamente cerrado y protegido de la luz.

Etiquetado :



AH1 Peligro por aspiración 1
ED12 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2
EHA1 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad aguda 1
EHC3 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 3
SCI2 Corrosión o irritación cutánea 2
SS1 Sensibilización cutánea 1

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.

H319 - Provoca irritación ocular grave.

H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/la niebla/los vapores/el aerosol.

P264 - Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.

P272 - Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P301+P310 - EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...

EUH208 - Contiene . Puede provocar una reacción alérgica. : 2-(phenylmethylidene)octanal (alpha-hexyl cinnamaldehyde), 4,7,7-trimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-ene (alpha-pinene), 3-phenylprop-2-en-1-ol (cinnamyl alcohol), 3-phenylprop-2-enal (cinnamaldehyde), chromen-2-one (coumarin), (4R)-1-methyl-4-prop-1-en-2-ylcyclohexene (dextro-limonene), reaction mass of 3,5-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde and 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (vertocitral), 2-methoxy-4-prop-2-enylphenol (eugenol), [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate (geranyl acetate), 2-methoxy-4-prop-1-en-2-ylphenol (isoeugenol), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl acetate (linalyl acetate), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool), 2-methylundecanal (aldehyde C-12 mna), 1,2-dimethoxy-4-prop-1-enylbenzene (methyl isoeugenol)