

ESENCIA AROMATICA ORIENTAL FLORAL

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación : Composición aromática

DATOS TÉCNICOS

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

Color : Amarillo pálido a amarillo

Olor : Característico

Punto de inflamación (°C) : >80°

Densidad y/o densidad relativa (@20°C-1 atm.) : [0.962 ; 0.992]

Índice de refracción (@20°C) : [1.479 ; 1.509]

MANIPULACIÓN - ALMACENAMIENTO

Condiciones de almacenamiento : 24 meses a baja temperatura entre 15°C y 20°C en un recipiente herméticamente cerrado y protegido de la luz.

Etiquetado :



ED12 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2
EHC1 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 1
SCI2 Corrosión o irritación cutánea 2
SS1 Sensibilización cutánea 1

H315 - Provoca irritación cutánea.
H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H319 - Provoca irritación ocular grave.
H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/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.
P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua/...

EUH208 - Contiene . Puede provocar una reacción alérgica.. : methyl cedryl ketone (vertofix coeur), 2-(phenylmethylidene)octanal (alpha-hexyl cinnamaldehyde), 2-benzylideneheptanal (alpha-amyl cinnamaldehyde), 3-phenylprop-2-en-1-ol (cinnamyl alcohol), [cis-4-(propan-2-yl)cyclohexyl]methanol (mayol), 3,7-dimethyloct-6-en-1-ol (citronellol), chromen-2-one (coumarin), 3-(4-propan-2-ylphenyl)butanal (cyclamen aldehyde), [(2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate (geranyl acetate), (2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol (geraniol), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl acetate (linalyl acetate), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool), [3R-(3a,3aβ,6a,7β,8aa)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene (cedramber), 3-(4-methoxyphenyl)-2-methylpropanal (canthoxal), 3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-methylpropanal (helional) (Repr. 2), [(2Z)-3,7-dimethylocta-2,6-dienyl] acetate (neryl acetate), reaction mass of 1-(1,2,3,4,5,6,7,8 and 1-(1,2,3,4,6,7,8,8a and 1-(1,2,3,5,6,7,8,8a-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one (iso e super), 1-methoxy-4-[(E)-prop-1-enyl]benzene (anethol), (E)-1-(2,6,6-trimethyl-1-cyclohex-2-enyl)but-2-en-1-one ((E)-alpha-damascone)