

ESENCIA DE PERFUME FRESH ACUATIC

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación : Composición aromática

DATOS TÉCNICOS

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

Color : Amarillo pálido a amarillo claro

Olor : Característico

Punto de inflamación (°C) : >80°

Densidad y/o densidad relativa (@20°C-1 atm.) : [0.980 ; 1.010]

Índice de refracción (@20°C) : [1.451 ; 1.481]

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
EHC2 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 2
SS1 Sensibilización cutánea 1



H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H319 - Provoca irritación ocular grave.
H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

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

P264 - Lavarse ... concientudamente 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. : prop-2-enyl 3-cyclohexylpropanoate (allyl cyclohexyl propionate), benzyl 2-hydroxybenzoate (benzyl salicylate), 3-phenylprop-2-enal (cinnamaldehyde), 3,7-dimethyloct-6-en-1-ol (citronellol), chromen-2-one (coumarin), 16-oxacyclohexadecan-1-one (exaltolide), (4R)-1-methyl-4-prop-1-en-2-ylcyclohexene (dextro-limonene), 1,1,2,3,3-pentamethyl-2,5,6,7-tetrahydroinden-4-one (cashmeran), (6E)-3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (ethyl linalool), 2,6-dimethylhept-5-enal (melonal), ethoxymethoxycyclododecane (boisambrene), (2E)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol (geraniol), 7-hydroxy-3,7-dimethyloctanal (hydroxycitronellal), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-yl acetate (linalyl acetate), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool), octahydro-5-methoxy-4,7-methano-1H-indene-2-carboxyaldehyde (scentalenal), [3R-(3a,3aβ,6a,7β,8aa)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene (cedramber), octahydro-7-methyl-1,4-methanonaphthalen-6(2H)-one (plicatone), 3-(1,3-benzodioxol-5-yl)-2-methylpropanal (helional) (Repr. 2), methyl 2,4-dihydroxy-3,6-dimethylbenzoate (evernyl), 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), reaction mass of 1-[(1R*,6S*)-2,2,6-trimethylcyclohexyl]hexan-3-ol (timberol), 1-[(1S*,6S*)-2,2,6-trimethylcyclohexyl]hexan-3-ol (timberol), 1-(2,6,6-trimethyl-1-cyclohexa-1,3-dienyl)but-2-en-1-one (beta-damascenone)