

ESENCIA DE PERFUME NENITO

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) : 64°

Densidad y/o densidad relativa (@20°C-1 atm.) : [0.927 ; 0.957]

Índice de refracción (@20°C) : [1.450 ; 1.480]

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 :



AH1 Peligro por aspiración 1
ED12 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2
EHC2 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 2
SC12 Corrosión o irritación cutáneas 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.
H411 - 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.
P301+P310 - EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/médico/...

EUH208 - Contiene . Puede provocar una reacción alérgica. : 4,7,7-trimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-ene (alpha-pinene), 7,7-dimethyl-4-methylidenebicyclo[3.1.1]heptane (beta-pinene), 8-beta-H-cedran-8-ol acetate (cedryl acetate), 3,7-dimethylocta-2,6-dienal (citral), 3,7-dimethyloct-6-enal (citronellal), chromen-2-one (coumarin), (4R)-1-methyl-4-prop-1-en-2-ylcyclohexene (dextro-limonene), 4,7,7-trimethyl-8-oxabicyclo[2.2.2]octane (eucalyptol), 7-hydroxy-3,7-dimethyloctanal (hydroxycitronellal), 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), natural 3,7-dimethylocta-3,6-dienal (natural isocitral)