

ESENCIA DE BLACK CHERRY

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) : 72°

Densidad y/o densidad relativa (@20°C-1 atm.) : [1.065 ; 1.095]

Índice de refracción (@20°C) : [1.497 ; 1.527]

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 :



AT14 Toxicidad aguda por inhalación 4
ED12 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2
EHC3 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 3
SS1 Sensibilización cutánea 1
STO-SE3-RI Toxicidad específica en determinados órganos (stot) - exposición única 3 RI

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H319 - Provoca irritación ocular grave.
H332 - Nocivo en caso de inhalación.
H335 - Puede irritar las vías respiratorias.
H412 - Nocivo 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.
P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
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.

EUH208 - Contiene . Puede provocar una reacción alérgica. : prop-2-enyl 3-cyclohexylpropanoate (allyl cyclohexyl propionate), (4-methoxyphenyl)methyl acetate (anisyl acetate), 3,4-dimethoxybenzaldehyde (veratraldehyde), ethyl 3-methyl-3-phenyloxirane-2-carboxylate (aldehyde C-16), (2-methyl-4-oxopyran-3-yl) 2-methylpropanoate (maltlyl isobutyrate)