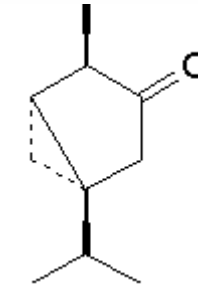


FICHA TECNICA

VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 09/08/21 **FECHA IMPRESION** 03/10/22

PRODUCTO	TUYONA NATURAL EX-CEDRO HOJAS
USOS	Materia prima de uso industrial destinada a la fabricación de aromas y/o fragancias.
NOMBRE IUPAC	TUYONA
SINONIMOS	ALFA-TUYONA
PLANTA DE ORIGEN	Thuja occidentalis L.
PARTE PLANTA	HOJAS Y RAMAS
FORMULA	C10 H16 O
PESO MOLECULAR	152,24
CAS	546-80-5
CAS 2	-
EINECS	205-912-2
EINECS 2	-
PARTIDA ARANCELARIA	2914290090



Al P H A

Nº REGISTRO REACH Exento de registro (importaciones/fabricaciones < 1 tonelada/año)

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C	LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR	DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR	POTENTE, HERBACEO, FRESCO
SABOR	
DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,913 - 0,928
DENSIDAD 25/25	-
INDICE REFRACCION nD20	1,4510 - 1,4550
INDICE REFRACCION nD25	-
ROTACION OPTICA (°)	/
PUNTO DE EBULLICION (°C)	-
PUNTO DE FUSION (°C)	-
PUNTO DE INFLAMACION (°C)	67,00
RIQUEZA (%GC)	SUMA DE ALFA Y BETA > 75%
ACIDEZ (mg KOH/g)	
SOLUBILIDAD	INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR	NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES	SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.

SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.