

FICHA TECNICA

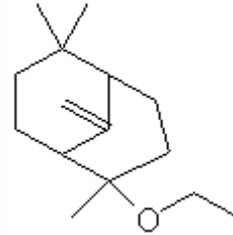
VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 29/03/24

PRODUCTO PHYSEOL FIRMENICH 963479
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC 2-ETOXI-2,6,6-TRIMETIL-9-METILEN-BICICLO[3.3.1]NONANO
SINONIMOS

FORMULA C15 H26 O
PESO MOLECULAR 222,37
CAS 68845-00-1

EINECS 272-447-1

FEMA -
PARTIDA ARANCELARIA 3302909000
KOSHER DISPONIBLE BAJO PETICIÓN



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

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR INCOLORO
OLOR IRIS, FLORAL, AMADERADO, AMBARGRIS
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,926 - 0,934
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4810 - 1,4850
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 89,00
RIQUEZA (%GC) SUMA DE ISOMEROS > 85
ACIDEZ (mg KOH/g) < 1
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS COMBINA PERFECTAMENTE CON NOTAS DE VIOLETA, IONONA FLORAL, AMADERADAS Y DE POLVO. PROPORCIONA RIQUEZA Y "ACABADO" A CASI TODOS LOS TIPOS DE FRAGANCIA Y DEBERIA SER ENSAYADA AL 0,5-5%.

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.