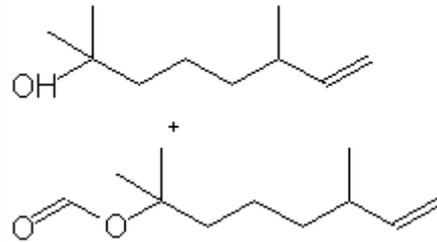


FICHA TECNICA

VERSION 4,00 **FECHA VERSION** 30/08/22 **FECHA IMPRESION** 17/05/24

PRODUCTO DIMYRCETOL
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC MEZCLA DE DIHIDROMIRCENOL Y DE SU FORMIATO
SINONIMOS MEZCLA DE DIHIDROMIRCENOL Y DE SU FORMIATO, FORMYRCENOL, DIMYRCETOL

FORMULA C11 H20 O2+C10 H20 O
PESO MOLECULAR 0,00
CAS 25279-09-8
CAS 2 18479-58-8
EINECS 246-788-1
EINECS 2 242-362-4



PARTIDA ARANCELARIA 3302909000

Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR CITRICO,HERBACEO,OZONO,LIMA,MARINO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,857 - 0,865
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4330 - 1,4400
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 80,00
RIQUEZA (%GC) DIHIDROMIRCENOL 34-56; FORMIATO DHM 34-62; SUMA>97
ACIDEZ (mg KOH/g) < 3
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 1 kPa (50°C, CALC.)
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS Formiato de dihidromircenilo (Formiato de 2,6-dimetil-7-octen-2-ilo) CAS 25279-09-8. Dihidromircenol (2,6-dimetil-7-octen-2-ol) CAS 18479-58-8.

ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.
SUPERADOS LOS 12 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.