

FICHA TECNICA

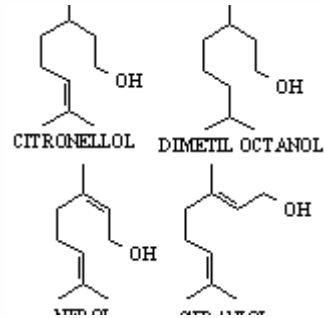
VERSION 3,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 17/07/24

PRODUCTO CITRONELOL 700 98 TA IFF
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
NOMBRE IUPAC MULTICOMPONENTES
SINONIMOS

FORMULA
PESO MOLECULAR 0,00
CAS -

EINECS -

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 LIMPIO, FRESCO, ROSADO
SABOR
DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,857 - 0,861
DENSIDAD 25/25 0,856 - 0,860
INDICE REFRACCION nD20 1,4580 - 1,4620
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 96,00
RIQUEZA (%GC) CITRONELOL>69;DIMETILOCT.< 6;NEROL<17;GERANIOL< 8
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR 0,0024 calculado (kPa)
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.