

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 12/01/23 **FECHA IMPRESION** 16/05/24

PRODUCTO PARA-CRESIL METIL ETER SUSTITUTO
USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
CLASIFICACION FLORAL
Nº REGISTRO REACH Todos los ingredientes de la mezcla han sido pre-registrados o están exentos de registro.

ESPECIFICACIONES

ASPECTO A 20°C LÍQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO MUY PÁLIDO
OLOR FLORAL, DULCE, YLANG, CANANGA, FENÓLICO, NARCÓTICO, NARCISO, JACINTO.

TENACIDAD 48 HORAS APROXIMADAMENTE EN TIRA OLFATIVA.
USO MEZCLA DE SUSTANCIAS ÚTIL PARA SUSTITUIR AL PARA-CRESIL METIL ÉTER EN PERFUMERÍA. ES CONFORME AL REACH.

TAMBIÉN PUEDE SER ÚTIL PARA MEZCLARLO CON EL PARA-CRESIL METIL ÉTER QUE SE TENGA DISPONIBLE Y ASÍ TENER MAYOR DISPONIBILIDAD.

ESTABILIDAD

-

DENSIDAD A 20°C (g / ml) 1,049 - 1,059
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,5090 - 1,5190
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C) -
PUNTO DE FUSION (°C) -
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 90,00
RIQUEZA (%GC) -
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS PARA-CRESIL METIL ÉTER NO ES UNO DE LOS COMPONENTES DE ESTA COMPOSICIÓN. TAMPOCO CONTIENE DISOLVENTES AÑADIDOS.

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. INERTIZAR CON NITROGENO.

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.