

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 18/05/24

PRODUCTO LYSMERAL/LYRAL SUSTITUTO-LILIAL BASE

USOS Materia prima industrial no destinada a su uso directo.

CLASIFICACION

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 INCOLORO
OLOR FRESCA, LIGERA, VERDE-FLORAL, MUGUETE, A POLVO, LYSMERAL, LYRAL, LILIAL.

TENACIDAD > 48 HORAS EN TIRA OLFATIVA.
USO SUSTITUTO DE LYSMERAL/LILIAL Y LYRAL. NO TIENE PROBLEMAS DE LIMITACIONES IFRA, ALERGENOS NI DISPONIBILIDAD. TAMPOCO ES PELIGROSO PARA EL TRANSPORTE, ALMACENAJE NI PARA EL MEDIO AMBIENTE.
NO CONTIENE SUSTANCIAS CMR.ES UNA COMPOSICION SIN DILUIR. SI ES NECESARIO, DEPENDIENDO DE LA APLICACION Y EL COSTE ECONOMICO DESEADO, SE PUEDE USAR EL DISOLVENTE MAS ADECUADO PARA CADA CASO.

ESTABILIDAD

DENSIDAD A 20°C (g / ml) 0,949 - 0,959
DENSIDAD 25/25 -
INDICE REFRACCION nD20 1,4590 - 1,4690
INDICE REFRACCION nD25 -
ROTACION OPTICA (°) /
PUNTO DE EBULLICION (°C)
PUNTO DE FUSION (°C)
PUNTO DE INFLAMACION (°C) 110,00
RIQUEZA (%GC) -
ACIDEZ (mg KOH/g) -
SOLUBILIDAD INSOLUBLE EN AGUA
PRESION VAPOR NO DETERMINADA
OTRAS SOLUBILIDADES SOLUBLE EN ETANOL

OTROS DATOS TECNICOS TAMBIEN SE PUEDE USAR PARA MEZCLARLO CON LYSMERAL PARA "ALARGAR" LA CANTIDAD DE LYSMERAL QUE SE TENGA DISPONIBLE.

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.