

FICHA TECNICA

VERSION 1,00 **FECHA VERSION** 03/04/24 **FECHA IMPRESION** 15/05/24

PRODUCTO ALDEHIDO FENILACETICO 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 LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE
COLOR DE INCOLORO A AMARILLO PALIDO
OLOR JACINTO, VERDE, FLORAL, DULCE

TENACIDAD USO

UN SUSTITUTO ESTABLE Y ECONOMICO DEL ALDEHIDO FENILACETICO. NO TIENE LOS PROBLEMAS DE POLIMERIZACIÓN Y SOLUBILIDAD DEL ALDEHIDO FENILACETICO.

LA SUSTITUCION DEL ALDEHIDO FENILACETICO POR ESTE PRODUCTO TIENE QUE SER ENSAYADA PREVIAMENTE EN CADA FORMULACION, NO ES UN SUSTITUTO 1:1.

ESTABILIDAD

DENSIDAD A 20°C (g / ml)	0,977	- 0,987
DENSIDAD 25/25		-
INDICE REFRACCION nD20	1,4900	- 1,5000
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

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.