



Hoja de Datos Técnicos

Producto	DISPERSIÓN BASE AGUA DPB-15 P
Familia	SUPRAFLEX
Código	57577
Tipo Químico	FTALOCIANINA
C.I. Name	PB 15:0
C.I. Number	74160
CAS	147-14-8
Forma Física	LÍQUIDO AZUL

Propiedad	Valor
Densidad (g/ml)	1.15/1.25
Viscosidad (cps)	< 50,000
% Sólidos	47

Métodos de Prueba
SOP: PIG-GDP-APPIG010
SOP: COL-GQA-PTAPL058
SOP: COL-GQA-PPCTR037

Resistencia al Sangrado	
Acetato de Etilo	5
Alcohol Etilico	4
DBP	5
Glicol	4
Aceite de Linaza	5
MEK	5
Aceite Mineral	NA
Agua	NA
Cera	NA
Xilol	5

Resistencia Química	
Ácido Diluido	5
Álcali Diluido	4

Resistencia Térmica	
Máxima temperatura recomendada	392 F
200°C	

Tono	Resistencia	
	Luz	Intemperie 12-m
Tono Entero	8	5
Tono Rebajado, 1/25 SD	7	5

Comentarios:

1. Las determinaciones de tono y concentración fueron hechas en espectro Xrite Color i7 bajo las siguientes condiciones: CIELAB, 10° de observador, luz de día, UV incluido.
2. La resistencia al sangrado e intemperie se determinó en escala de 1-5, donde 5 es "sin cambio" y 1 es "gran cambio"
3. La resistencia a luz se determinó en escala de 1-8, donde 8 denota "No Cambio" y 1 "Cambio Considerable".

La información aquí contenida proviene de nuestros métodos de prueba y experiencia, sin embargo, PYOSA INDUSTRIAS S.A.P.I. DE C.V. se deslinda de cualquier responsabilidad o garantía, expresada o implícita, con respecto de los resultados que se obtengan del uso de este producto. El usuario está obligado inspeccionar el producto bajo sus propios métodos de prueba, para determinar si es o no adecuado para el propósito del mismo.

PYOSA INDUSTRIAS, S.A.P.I. de C.V.

Av. Industrias 1200 Pte. Col. Bella Vista, Monterrey, Nuevo León, CP 64410, México. Tel. (81) 8625 5600

www.pyosa.com, ventas@pyosa.com