

Producto: *Colorante En Polvo Perlado*
Color: *Blanco Perlado*
Cas N°: *0*
Eec N°: *N/A*
Ci: *N/A*
Nombre Común: *Colorante En Polvo Perlado Blanco Perlado*
Descripción: *Polvo fino inoloro de color Blanco Perlado Libre de impurezas.*
Características: **Pigmento en polvo de un tamaño de partícula menor a 10 micras.*



Desempeño	Solubilidad		Dispersabilidad		Estabilidad		Resistencia PH	
	Agua	Alcohol	Aceite	Polvos	Luz	Calor	Alcalinos	Ácidos
	Bajo	Bajo	Muy Bueno	Muy Bueno	Buena	Buena	Moderado	Moderado

Análisis Físico-Químicos

Nombre	PARÁMETROS	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Concentración de color (%)	SEMEJANTE AL ESTANDAR	SEMEJANTE AL ESTANDAR
Material volátil, incluyendo cloruros y sulfatos. (%)	****	10.00

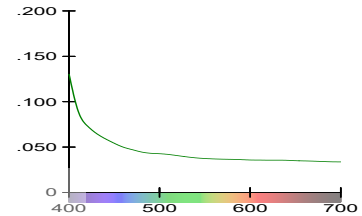
Análisis Complementarios

Nombre	#
Arsénico (ppm)	**** 2.00
Plomo (ppm)	**** 10.00
Mercurio (ppm)	**** 1.00
Cadmio (ppm)	**** 1.00

Gráfico



Espectro Visual



Condiciones De Almacenamiento: *Mantener El Producto Herméticamente Cerrado, En Lugar Fresco, Protegido De Rayos Solares Y Humedad A Temperatura Ambiente.*

Empaque: *Sacos De Papel Kraff Con Bolsa De Polietileno Y/O Cubeta De Polietileno Con Bolsa De Polietileno.*

Etiquetado: *Cada Envase Deberá Tener Identificación Del Contenido: Nombre Del Producto, Color, Clave, Lote,*

Restricciones: *Ninguna*

Usos Comunes: *Alimentos, Dulces, Cosméticos, Medicamentos, entre otros*

Otras Presentaciones LAF®: *Polvo * / Líquido / Gel (antivolatil)*

Estatus OGM: *Este producto No Es OGM*

Puede Ocasionar Reacciones en personas alérgicas al ácido salicílico

Este producto no aporta valor nutricional

No Aplica al Ser Sintético

Fechas

Caducidad: *Dos Años*
 Anaquel: *Dos Años*

Pesos

Peso Neto:
 Peso Bruto: