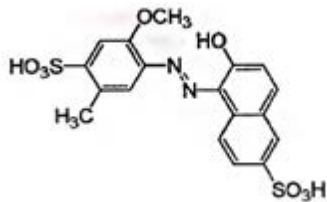


Imagen



Cadena química



Producto	Color hidrosoluble
Color	Rojo nº40
Cas n°	25956-17-6
Eec n°	E-129
Ci	16035
Sustancia química	2-hidroxi-1-(2-metoxi-5-metil-4-sulfonato-fenilazo)-naftaleno-6-sulfonato disódico
Nombre común	Rojo Allura AC
Descripción	Polvo fino inoloro de color rojo. Libre de impurezas
Características	Pigmento en polvo de un tamaño de partícula menor a 10 micras

	Solubilidad		Dispersabilidad	
	Agua	Alcohol	Aceite	Polvos
Desempeño	Muy buena	Bueno	Moderada	Moderada

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICOS

	Parámetros	
	Mín.	Máx.
Concentración de color (%)	85	****
Material volátil, cloruros y sulfatos incluidos (%)	****	15
Insolubles en agua (%)	****	0.50

Condiciones de almacenamiento

Mantener el producto herméticamente cerrado, en lugar fresco, protegido de rayos solares y humedad a temperatura ambiente.

Empaque

Sacos de papel Kraft 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 y lote.

Restricciones

Ninguna

Usos comunes

Alimentos, dulces, cosméticos, medicamentos, entre otros.

Otras presentaciones LAF®

Polvo* / líquido / gel (anti-volátil)

Estatus OGM

Este producto no es OGM.

Estatus alérgeno

Puede ocasionar reacciones en personas alérgicas al ácido salicílico.

Aporte nutrimental

Este producto no aporta valor nutrimental.

Kosher

No aplica al ser sintético.

ANÁLISIS COMPLEMENTARIOS

	#
Arsénico (mg/kg)	3.00
Plomo (mg/kg)	2.00
Mercurio (mg/kg)	1.00
Cadmio (mg/kg)	1.00

FECHAS

Caducidad	Dos años
Anaquel	Dos años

PESOS

Peso Neto:	
Peso Bruto:	