

Ficha Técnica: Color Hidrosoluble AMARILLO 5

Producto	Color Hidrosoluble
Color:	AMARILLO 5
Cas N°:	1934-21-0
Eec N°:	E-102
CI:	19140
Sustancia Química:	5-hidroxi-1-(4-sulfonatofenil)-4(4 sulfonatofenilazo)- H-pirazol-3-carboxilato trisódico
Nombre Común:	TARTRAZINA
Descripción:	Polvo Fino Inoloro De Color Amarillo. Libre De Impurezas.
Características:	* Pigmento en polvo de un tamaño de partícula menor a 10 micras.



Soluble / dispersable	Agua	Alcohol	Aceite	Polvos
Desempeño	Muy Bueno	Bueno	Moderado	Moderado

Análisis Físico-Químicos

Nombre	PARÁMETROS	
	MÍNIMO	MÁXIMO
Concentración De Color (%)	85.00	****
Material Volatil, Incluyendo Cloruros Y Sulfatos. (%)	****	15.00
Insolubles En Agua. (%)	****	0.50

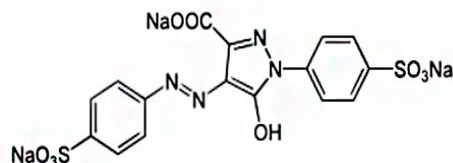
Análisis Complementarios

Nombre	#
Arsénico (Mg/Kg)	**** 3.00
Plomo (Mg/Kg)	**** 2.00
Mercurio (Mg/Kg)	**** 1.00
Cadmio (Mg/Kg)	**** 1.00

GRÁFICO



Cadena Química



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 (antivolátil)

Estatus OGM Este producto No Es OGM

Estatus Alérgeno Puede Ocasionar Reacciones en personas alérgicas al ácido salicílico

Aporte nutricional Este producto no aporta valor nutricional

Kosher No Aplica al Ser Sintético

Fechas		Pesos	
Caducidad:	Dos Años	Peso Neto:	
Anaquele:	Dos Años	Peso Bruto:	

www.Pharmalaf.com
Tel.+52 1 (728) 285 19 99