



COLOR AMARILLO PARA QUESOS

Descripción: Colorante Natural liquido soluble en agua, obtenido de la extracción de los pigmentos de la semilla de Achiote, *Bixa orellana*; en base alcalina. El principal componente es la Norbixina.

Ingredientes: Annatto, Hidróxido de potasio, y Agua.

Solubilidad: Soluble en agua.

Estabilidad:

ESTABILIDAD	POBRE	REGULAR	BUENA
LUZ	██		
CALOR	██		
pH ACIDO, BAJA VISCOSIDAD	████████████████████████████████████		
pH ACIDO, ALTA VISCOSIDAD	██		

Condiciones de almacenamiento: Almacenar en envase original a temperatura de 10 a 15 °C. Evitar la exposición del producto al calor, aire, luz y humedad.

Vida de anaquel: 5 meses cuando es almacenado en las condiciones arriba mencionadas.



Av. Independencia No. 115 local-13 Centro Distribuidor de
Básicos Viñedos San Marcos, Jesús María. Aguascalientes C.P 20908



(0052) 4491581616 / 4492413719

www.gandolfo.com.mx



Presentación:	Unidad
	20 LT
	12X1 LT
	4X4 LT

Especificaciones:

Apariencia: Líquido fluido de color café rojizo, con aroma a potasa y libre de materia extraña.
 En solución alcalina a 100ppm presenta una tonalidad amarillo-naranja brillante.

PARAMETROS	MINIMO	MAXIMO	UNIDA D
Norbixina, pico max. @482nm (n/v)	0.47	0.57	%
Gravedad específica:	1.002	1.01	
10% solución pH :	10.0	-	
Sólidos insolubles en agua: Metales Pesados:	-	0.4	%
Arsénico	-	10	ppm
	-	1	ppm
Microbiológicos:			
Bacterias mesofilicas	-	100	UFC
Mohos y Levaduras	-	100	UFC
Coliformes Totales	-	10	UFC
Salmonella	Ausente		25 ml



Av. Independencia No. 115 local-13 Centro Distribuidor de Básicos Viñedos San Marcos, Jesús María. Aguascalientes C.P 20908



(0052) 4491581616 / 4492413719

www.gandolfo.com.mx