

G del Cam de 50 K Yodada

Fecha Elaboracion	03 de Marzo 2020
Fecha de Revisión	20 de Febrero 2021
Revisión No.	10

Empresa Granos del Campo, SA, de CA/.

Dirección XICOTENCALT No.8 COL. PLAYON SUR

MINATITLAN, VERACRUZ MEXICO C.P



Nombre común Sal

Nombre técnico Cloruro de sodio

Nombre comercial Sal Refinada

Marca C del Campo

Código del 00601

Producto mfg-pro

Método de Evaporación al alto vacío de salmuera producción obtenida por el proceso de minado por solución de sal de domos salinos.

Tipo de sal Comestible

Empaque Saco de polipropileno laminado

Embalaje Peso unitario 50 kg 1.0 % +- de acuerdo NOM-002-SCFl-201 1.

Peso unitario Tipo de transporte Cajas cerradas.

Tipo de transporte Cajas cerradas.



#### G del Cam de 50 K Yodada

Fecha Elaboración	03 de Marzo 2020	
Fecha de Revisión	20 de Febrero 2021	
Revisión NO.	10	

Almacenamiento Mantener el producto en áreas techadas para evitar que se

moje, no esté en contacto con el polvo, colocándolo en tarimas de madera o plástico, poniendo una hoja de papel

tipo kraft para evitar daño del producto.

Manejo El producto es higroscópico, por lo que se debe de mantener

los recipientes cerrados para evitar se humedezca.

Aplicación Industria Alimentaria.

PROPIEDADES FÍSICAS

Gravedad especifica 1.2

**Temperatura** 60 a 75 °c

Forma Cristal en forma de cubo

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS

Color Blanco - Neutro

Olor

Sabor Inodoro

Salado



G del Cam de 50 K Yodada

Fecha Elaboración	03 de Marzo 2020	
Fecha de Revisión	20 de Febrero 2021	
Revision No.	10	

### PROPIEDADES QUIMICAS

	Unidad	Especificaciones	
		Mínimo	Máximo
NaCl		99,0000	100.0000
Humedad ( HO)			0.
		• 4 0000	3000
K103	ppm	34.0000	68,0000
	ppm		0.2000
Mg++	ppm		0.200C
S04	ppm		0.200C
Dióxido de Silicio			2,0000
Fierro (Fe ++4)	ppm		5.0000
Fluidez	ml/seg	6.5000	
YPS	ppm		10.000
Mat Insoluble			0.500C)
рН		6.0000	8.0000
Arsénico (As)	ppm		0,5000
Plomo (Pb)	ppm		2,0000
Sabor		Salado, libre de	
		sabores.	
Color	_	Blanco y neutro 10%	
Cuenta Tot. En Placas	UFC/g		< 1000
salmonella	negativo	Negativo en 375 g	
Cadmio	ppm		0,5000
Cobre(Cu)	ppm		2.000C
Mercurio	ppm		o. 1000
Cuenta de Hongos	UFC/g		50 0000
Cuenta de levaduras	UFC/g		50.0000
Coliformes Totales	UFC/g		1010000
	_	DANUUONAETDÍA	

GRANULOMETRÍA



G del Cam de 50 K Yodada

Fecha Elaboracion	03 de Marzo 2020
Fecha de Revisión	20 de Febrero 2021
Revisión No.	10

Especificación	
Mínimo	Máximo
5,000c	56.0000
21.0000	58.0000
	49.0000
	15.0000
	10.0000
	5.00000
	<b>Mínimo</b> 5,0000

F p

#### RIESGOS EN EL MANEJO DEL PRODUCTO

Contaminante No produce afectación al medio ambiente, en caso de derrame

efectué limpieza en seco.

Biológico No genera ni permite la formación de microorganismos en

estado sólido,

Químico

No presenta reacción química con ningún compuesto es una

sustancia estable que solamente electro-químicamente puede ser

liberada en cloro y sodio.

Tiempo de vida Es un producto no perecedero.