



GERENCIA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

No: PAN.TE.AC.004  
 Revisión: 01  
 Fecha: 12-05-2016  
 Pagina: 01 de 01

**ESPECIFICACIÓN DE INGREDIENTES**

NOMBRE DEL PRODUCTO	LECHE ENTERA	Versión: 01	Fecha: 24/Marzo/2017
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	Es un polvo soluble hecha a partir del secado por pulverización de leche fresca entera pasteurizada.		
COMPOSICIÓN	Leche Entera en Polvo		
CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS	<b>CARACTERÍSTICAS SENSORIALES</b>		<b>Especificación</b>
	COLOR		Crema pálido
	SABOR		Característico (Limpio)
	OLOR		Característico
	ASPECTO		Polvo fino
CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS	<b>CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS</b>		<b>Parametro</b>
	Materia Extraña		Libre de materia extraña
	Humedad (g/100g)		3.3
	Proteína (N x 6.38) (g/100g)		25.0
	Grasa (g/100g)		26.8
	Carbohidrato Total (g/100g)		39.1
	Acidez		<0.15%
	Índice de solubilidad		<1.0
	Densidad (g/mL)		0.57 - 0.63
CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS	<b>CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS</b>		<b>Limite</b>
	Cuenta Total		< 10 000 ufc/gr
	Mohos y Levaduras		< 50 ufc/gr
	Coliformes		Max 10 ufc/g
	Escherichia coli		Ausente
	Staphylococcus		Ausente
	Listeria		Ausente
Salmonella		Negativo	
ALERGENOS Y/O SUSTANCIAS SENSITIVAS	CASEINA		
EMPAQUE Y/O EMBALAJE	Sacos de papel Kraft de 25 Kg.		
ROTULADO	Etiqueta contiene los siguientes datos: Nombre de fabricante, fecha de producción, fecha de expiración, número de lote, ingredientes, especificaciones de almacenamiento. Fecha de producción, fecha de vencimiento, ingredientes, especificaciones de almacenamiento		
VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO	2 años desde su fecha de elaboración		
ALMACENAMIENTO	Almacenar en lugar fresco y seco, libre de polvo, humedad, roedores, insectos y olores extraños.		
TRANSPORTE	Transporte limpio, libre de olores, agujeros, deformaciones, seco. Tener Paredes o muros impermeables, sólidos, de fácil limpieza y sanitización y resistentes a factores ambientales como humedad y temperatura. Evitar la contaminación cruzada. Debe contener sello de seguridad para garantizar que la carga no a sido adulterada. Contenedores limpios, sin olores extraños, ausencia de olores a combustibles, sellos de seguridad para demostrar que el embarque no ha sido violado Contenedores limpios, sin olores extraños, ausencia de olores a combustibles, sellos de seguridad para demostrar que el embarque no ha sido violado.		
INSTRUCCIONES ESPECIALES DE MANEJO	evitar contaminación cruzada		

Notas	
Control de Cambios	

Elaboró	Marjorie Lázaro- Tecnólogo de Calidad - Materia prima
Revisó	
Aprobó	