

<b>ESPECIFICACIONES PARA MATERIAS PRIMAS-REQUISITOS</b>	<b>Código:</b>	
	<b>Versión:</b>	<b>0</b>
	<b>Fecha de emisión:</b>	<b>Abril, 2016</b>
<b>Responsable: JEFE DE CONTROL DE CALIDAD</b>		

**1. Leche descremada en polvo**  
**Clasificación General de la materia prima**

<b>Clase o grupo</b>	Derivados lácteos
<b>Nombre</b>	Leche en Polvo
<b>Nombre Comercial</b>	Leche descremada en polvo
<b>Aspecto/color</b>	Polvo/blanco hueso

**Características del producto**

➤ **Requisitos microbiológicos típicos**

**Agente microbiano**

Recuento aeróbico

Coliformes

E.coli

Hongos y levaduras

Estafilococos cog. positiva

Salmonella sp.

**Limite**

<10,000 ufc/g

Negativo

Negativo

<50 ufc/g

Negativo

Ausente en 750g

➤ **Requisitos químicos típicos**

Grasa (g/100g): 0.9

Humedad (g/100): 3.8

Carbohidratos totales (g/100): 54.5

Minerales (g/100): 7.9

**Requerimiento del producto**

➤ **Requisito de rotulado**

Nombre del producto, Peso, Lote, fecha de fabricación y vencimiento.

➤ **Condición de entrega**

Temperatura ambiente, protegido de la humedad y luz solar directa.

Los vehículos utilizados para el transporte de esta materia prima deben estar limpios y libres de contaminantes de cualquier tipo.

➤ **Vida útil mínima requerida**

24 meses

➤ **Presentación**

Envasados en bolsa de papel de múltiples capas y bolsa interna de recubrimiento plástico, preferiblemente en cantidades de 25.0 kg.

➤ **Requerimiento Legal**

El fabricante deberá determinar los requisitos reglamentarios y legales relativos al producto y los requisitos especificados por el cliente. Una vez aceptado la materia prima, el proveedor debe mantener las condiciones técnicas de fabricación del producto mencionado en esta especificación.



**LAVERY PANAMA, S.A.**

<b>ESPECIFICACIONES PARA MATERIAS PRIMAS-REQUISITOS</b>	<b>Código:</b>	
	<b>Versión:</b>	<b>0</b>
	<b>Fecha de emisión:</b>	<b>Abril, 2016</b>
<b>Responsable: JEFE DE CONTROL DE CALIDAD</b>		

**Requerimientos adicionales**

Aportar las certificaciones o declaración aplicables de: GMO, alérgenos, libre venta, SG de Calidad e inocuidad.