

# PROTEÍNA AISLADA DE SOYA 90% (G100)

HOJA TÉCNICA  
CÓDIGO: PRO0014  
VERSIÓN: 6723

El aislado de proteína de soya G100, es un producto de proteína de soya sin OGM con alta elasticidad de gel, emulsificación y retención de agua. Es ampliamente utilizado en productos cárnicos, rellenos, dumplings ultracongelados, salchichas, jamón y otros productos

ALÉRGENO TIPO: Soya  
ORIGEN: Natural  
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable  
PORCIÓN: La requerida según la aplicación

## CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo amarillento	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 10 000 UFC/g
SABOR:	Sin mal sabor	COLIFORMES:	Máx. 10 UFC/g
		E. COLI:	Negativo
		SALMONELLA:	Negativo/ 25 g
FISICOQUÍMICAS			
PROTEÍNA (BASE SECA) -N*6.25:		Mín. 90% ±2%	
HUMEDAD:		Máx. 7%	
CENIZAS:		Máx. 6%	

## CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	18 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar protegido de la luz solar, humedad y calor directo, siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30°C y Humedad relativa de 75 % HR

## CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

**¡Conocer más!**



Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ningún padecimiento o enfermedad.



Todos nuestros ingredientes han sido inspeccionados y aprobados por nuestros lineamientos de calidad con base en **ISO22000:2018** así garantizamos la inocuidad en cada uno de ellos.



3336122510 - 3322673735 | [www.americaalimentos.com](http://www.americaalimentos.com)

CONFIDENCIAL - La copia, reproducción y distribución total o parcial de este documento, mediante fotocopia, reimpresión, almacenamiento o manipulación de cualquier índole, está prohibida sin el permiso escrito de América Alimentos SA de CV. El acceso a los contenidos del documento, no implica concesión de uso de los indicados derechos.