



Proteína Aislada de Soya 90 % Inyección

DESCRIPCIÓN:

Es un aislado de proteína de soya para uso en INYECCIÓN, ya que genera baja viscosidad favoreciendo así su uso en diferentes productos cárnicos. Es un producto NO-GMO y de origen vegetal, sin derivados animales y con variedad de certificaciones.

Uso Previsto: Productos cárnicos que requieran inyección. Cuando se esté preparando la salmuera, se debe mezclar esta proteína con agua a una velocidad mayor o igual a 5 000 rpm para que la velocidad de dispersión sea de 20 segundos

Alérgeno: Alérgeno/Soya

ORIGEN: Natural

CÓDIGO: PRO0016

VERSIÓN: 28919

ALÉRGENO: si

CARACTERÍSTICAS:

ORGANOLÉPTICAS

Apariencia:	Polvo fino
Olor:	Característico
Color:	Blanco-Amarillo

FISICOQUÍMICAS

Proteína (Base seca):	Min 90 %
Grasa:	Máx. 1.0 %
Cenizas:	Máx. 6.0 %
Humedad:	Máx. 7.0 %



INGREDIENTE: Más ingredientes

MICROBIOLÓGICAS

Cuenta Total:	Max. 10 000 UFC/g
Hongos:	Máx. 100 UFC/g
Levaduras:	Máx. 100 UFC/g
E. coli:	Negativo

DESTACADAS

Dispersable 

Velocidad de Dispersión (1:10): 20 segundos
Metabisulfitos: Máx. 10 ppm

PORCIÓN RECOMENDADA: 1 g de proteína/kg peso corporal (NOM-051-SCFI-SSA1-2010)

VIDA DE ANAQUEL TOTAL: 12 Meses

***PRESENTACIÓN:** Saco de 20 kg

* La presentación puede variar por lote o fabricante.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Mantenerse bien cerrado en un lugar fresco y seco, evite la exposición a la luz del sol, humedad y el calor excesivo. Recomendable a temperatura máxima de 25°C y Humedad relativas entre 45%-70%

***CERTIFICACIONES:**



* Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

BIBLIOTECA TÉCNICA: