

MEMORIA DESCRIPTIVA

NOMBRE DEL PRODUCTO: Granos de maíz crudos congelados

MARCA: Friomix

ORIGEN: China

ELABORADOR: XIAMEN UKANG IMP&EXP CO., LTD
NO.232 CANGXIANG ROAD, HAICANG DISTRICT, XIAMEN ,CHINA

IMPORTADOR: OSAN S.A.
Av Chiossi y Tahilandia, Maldonado.

INGREDIENTES: maíz

- Recuento en placa total: <100.000/g
- Coliformes: Ausencia en 1g
- E. coli: Ausencia en 1g
- Levaduras y mohos: <1.000/g
- Salmonela: Ausencia en 25g
- Staphilococcus aureus: Ausencia en 1g

ENVASE: bolsa

MATERIAL DE ENVASE: polietileno de baja densidad

PRESENTACIÓN: Peso neto: de 250g a 10kg

VIDA ÚTIL: 2 años (Conservado en freezer a -18 °C) Impreso DD/MM/AAAA

Vida útil: En freezer (-18°C): 2 años / En congelador (-4°C): 3 meses / En refrigerador (4°C): 2 días

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Conservar refrigerado a -18°C (freezer)

PROCESO DE ELABORACIÓN:

El maíz es recibido en planta, pesado y almacenado.

Luego se procede a la clasificación visual, descartando defectos e impurezas.

Los maíces seleccionados son desgranados y luego los granos son lavados.

Se realiza luego un blanqueo y finalmente son congelados y envasados en bolsas de polietileno. Se realiza un control de detección de metales en el producto.

El producto envasado es rotulado, colocado en cajas y almacenado en cámaras, para ser finalmente despachado al cliente.

DIAGRAMA DE FLUJO:

Recepción de materias primas



Pesado



Almacenamiento



Selección



Desgranado



Lavado



Blanqueo



Congelado



Detección de metales



Envasado



Rotulado y almacenamiento



Despacho

N° **HABILITACIÓN:** I.D.M. 4056/316

Ignacio Mendoza
Ing. Químico