



DATOS DE LA EMPRESA

NOMBRE

American Garlic Products S.A.

DOMICILIO

Mariani esquina Tabanera, Los Corralitos
Guaymallén

PROVINCIA

Mendoza, Argentina

TELÉFONO

0054-261-4821883

DIRECCIÓN E-MAIL

americangarlic@americangarlic.com.ar

DIRECCIÓN WEB

www.americangarlic.com.ar

Prepara: Javier Torrens

Aprueba: Mariano Ruggeri



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**PASTA DE AJO
CON 15% SAL
UNILEVER BRASIL
TAMBORES 240 KG.**

EQ-03 | Rev: 02 | F.U.R. 03/01/2017

CARACTERÍSTICAS GENERALES

NOMBRE DEL PRODUCTO

Pasta de ajo con 15% de sal.

ESPECIE BOTÁNICA - VARIEDAD

Allium sativum - Var.: Blanco, Morado.

LEGISLACIÓN APLICABLE

Código Alimentario Argentino; Norma Mercosur.

INGREDIENTES

Ajo: 83.5 - 84 %

Sal fina: 15% (Grado alimenticio sin iodo)

Acido Cítrico: 1 - 1.5% (Regulación de pH)

USO DEL PRODUCTO

Ideal como base para condimentos.

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

Color - Apariencia: Masa homogénea, consistente de color Crema claro.

Olor: Característico

Sabor: Característico

TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN

Temperatura ambiente, luego de la apertura de la bolsa se recomienda mantener a una temperatura entre 4 °C y 8 °C.

VIDA ÚTIL: 18 meses.



CARACTERÍSTICAS FÍSICO Y QUÍMICAS

SÓLIDOS SOLUBLES

38 - 42 ° Brix

pH: 2.70 - 3.70

CLORURO DE SODIO

13 - 17%



CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

SALMONELLA SP: Ausencia /25g

STAPHYLOCOCCUS AUREUS
<500 UFC/g

ESCHERICHIA COLI: Ausencia

HONGOS Y LEVADURAS
<1000 UFC/g

PRINCIPALES PROCESOS DE ELABORACIÓN

- Recepción de materia prima.
- Desgranado y selección manual en cinta.
- Lavado
- Molienda y agregado de solución de ácido cítrico.
- Tamizado
- Mezclado
- Desaireado
- Pasteurizado - Enfriado.
- Mezclado y agregado de sal.
- Envasado higiénico.
- Codificado
- Almacenamiento

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

EMBALAJE PRIMARIO

Bolsa de polietileno cristal laminado con tapa de 2".

PESO NETO

En presentación de 240 Kg.

ENVASADO

En envasadora higiénica semi automática.

CODIFICACIÓN

Se identifica cada lote.

EMBALAJE SECUNDARIO

Tambor metálico para uso alimenticio.

PALLET

Abierto y previamente tratado térmicamente.