

EP-Q-003	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA	<b>RollFood</b>
Rev.01		
18/6/2021	<b>DURAZNO DESHIDRATADO EN ESCAMAS</b>	

## 1 DESCRIPCIÓN GENERAL

Producido a partir de la deshidratación por contacto mediante deshidratador rotativo (*Drum Dry*) de durazno concentrado doble, harina de arroz, almidón, maltodextrina, azúcar, sodio bicarbonato INS 550 ii (*regulador de acidez*).

## 2 CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

AROMA:	Característico
SABOR:	Debe recordar las características del producto fresco.
COLOR:	Naranja ocre

## 3 CARACTERÍSTICAS FÍSICO/QUÍMICAS

**Humedad:** 6 % máx.

**Granulometría:**

Escama 1-4mm

*a convenir para estandarización del cliente*

## 4 ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

Aerobios mesófilos totales (ufc/g):	40.000 Máx.
Hongos y levaduras (ufc/g):	500 Máx.
Coliformes totales (NMP/g):	100 Máx.

**ELABORÓ:** ENCARGADO DE CONTROL DE CALIDAD

**SUPERVISÓ:** RESPONSABLE DE GESTIÓN DE CALIDAD

**APROBÓ:** RESPONSABLE DE GESTIÓN DE CALIDAD

<b>E-Q-001</b>	<b>ESPECIFICACIÓN TÉCNICA</b>	<b>RollFoöd</b>
<b>Rev.01</b>		
<b>18/6/2021</b>	<b>DURAZNO DESHIDRATADO EN ESCAMAS</b>	

## 5 VIDA ÚTIL

Conservado en ambiente seco, fresco y al resguardo de la luz solar directa, durante el transporte y almacenamiento: 12 meses a partir de la fecha de envasado en su envase original.

## 6 PRESENTACIÓN

**Envase primario:** Bolsa cerrada de polietileno de baja densidad.

**Envase secundario:** bolsa cerrada de papel kraft color marrón multipliego.

**Cada envase deberá venir rotulado con:**

\_\_\_\_ Producto y N° de inscripción del producto,

\_\_\_\_ N° de inscripción del establecimiento,

\_\_\_\_ Domicilio,

\_\_\_\_ N° de lote,

\_\_\_\_ Contenido neto,

\_\_\_\_ Fecha de elaboración y de vencimiento,

\_\_\_\_ Estado de inspección y ensayo.

La partida adquirida debera llegar con el protocolo de analisis correspondiente. La falta de estos requerimientos podra ser causal del rechazo de la partida.

**ELABORÓ:** ENCARGADO DE CONTROL DE CALIDAD

**SUPERVISÓ:** RESPONSABLE DE GESTIÓN DE CALIDAD

**APROBÓ:** RESPONSABLE DE GESTIÓN DE CALIDAD