

# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

## EXPORTADORA DE BERRIES WILSON CAMPOS SPA

**Dirección:** Baquedano 491, Linares, Chile

**Web:** [www.exportcampos.cl](http://www.exportcampos.cl)

**Email:** [info@exportcampos.cl](mailto:info@exportcampos.cl)

## KIWI EN RODAJAS (SLICED)

### INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

#### Descripción del Producto:

Producto elaborado a partir de materia prima sana y fresca, cosechada, pelada, lavada, cortada en rodajas uniformes, seleccionada y congelada mediante tecnología IQF para garantizar la máxima calidad del producto. Envasado y almacenado a temperaturas de -18°C (0°F).

#### Características Principales:

- **Mercado:** Exportación
- **Vida Útil:** 24 meses en condiciones de almacenamiento a -18°C (0°F)
- **Ingredientes:** 100% Kiwi slice sin aditivos
- **Variedades:** Hayward y otras variedades premium
- **Calendario de Cosecha:** Abril - Mayo - Junio
- **Origen:** Chile

#### Instrucciones de Almacenamiento:

Mantener a -18°C (0°F). Una vez descongelado, consumir durante el día. No volver a congelar.



**Exportadora de Berries**  
Wilson Campos SpA



## ANÁLISIS ORGANOLÉPTICOS, FÍSICOS Y QUÍMICOS

### ANÁLISIS ORGANOLÉPTICOS

| Característica      | Descripción   |
|---------------------|---|
| <b>Apariencia</b>   | Producto obtenido a partir de fruta fresca, limpia y sana                   |
| <b>Color</b>        | Característico de un fruto en su estado óptimo de madurez - Verde           |
| <b>Olor y Sabor</b> | Característico de un producto fresco y ausente de olores y sabores extraños |

### ANÁLISIS FÍSICO - COMPOSICIÓN Y TOLERANCIAS

*Tamaño de muestra: 1000 gramos*

| Componente                      | Descripción  | Tolerancia    |
|---------------------------------|--|---------------|
| <b>Diámetro</b>                 | 40-80 mm   | -             |
| <b>Slices diámetro &lt;40mm</b> | Slices con diámetro menor a 40 mm                          | 5% máximo     |
| <b>Slices diámetro &gt;80mm</b> | Slices con diámetro mayor a 80 mm                          | 5% máximo     |
| <b>Espesor</b>                  | 8mm ± 2mm  | -             |
| <b>Slices 6mm o 10mm</b>        | Slices fuera del rango de espesor                          | 5% máximo     |
| <b>Tapas</b>                    | Unidades que no presentan semillas en ninguno de sus lados | 5% máximo     |
| <b>Slice Enteras</b>            | Rebanadas completas de la unidad                           | 90% mínimo    |
| <b>Slice Quebradas</b>          | Rebanadas rotas en trozos                                  | 10% máximo    |
| <b>Restos de Piel</b>           | Unidades con restos de piel de 2mm grosor y 5mm longitud   | 5% máximo     |
| <b>Sobremadurez</b>             | Unidades demasiado maduras                                 | 5% máximo     |
| <b>Bloqueo</b>                  | 3 o más unidades pegadas                                   | 8% máximo     |
| <b>Materia Vegetal Propia</b>   | Materia vegetal característica del producto                | 1 unid./10 kg |
| <b>Materias Extrañas</b>        | Material ajeno al producto (vidrio, madera, plástico)      | Ausencia      |

## ANÁLISIS QUÍMICO

| Parámetro                           | Especificación                    |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Pesticidas y Metales Pesados</b> | Conforme a la legislación vigente |
| <b>Grados Brix</b>                  | 9°                                |

## ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS

| Parámetro                                | Límite Máximo  |
|--|----------------|
| <b>RAM (Recuento Aerobios Mesófilos)</b> | 100.000 UFC/gr |
| <b>Enterobacterias</b>                   | 500 UFC/gr     |
| <b>Coliformes Totales</b>                | 100 UFC/gr     |
| <b>E. coli</b>                           | 10 UFC/gr      |
| <b>Levaduras</b>                         | 5.000 UFC/gr   |
| <b>Hongos</b>                            | 5.000 UFC/gr   |
| <b>Listeria</b>                          | Ausencia/25g   |
| <b>Salmonella</b>                        | Ausencia/25g   |
| <b>S. Aureus</b>                         | 100 UFC/gr     |

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

**Porción:** 1 taza (85 gr aprox.)

| Nutriente                        | Por 100g | Valores |
|----------------------------------|----------|---------|
| <b>Energía</b>                   | 58 kcal  | 243 kj  |
| <b>Proteínas</b>                 | 1,1 g    | 1,1 g   |
| <b>Carbohidratos Disponibles</b> | 9,4 g    | 9,4 g   |
| <b>Azúcares Totales</b>          | 9,1 g    | 9,1 g   |

|                         |          |         |
|-------------------------|----------|---------|
| <b>Grasa Total</b>      | 0,7 g    | 0 g     |
| <b>Fibra Dietética</b>  | 2,4 g    | -       |
| <b>Sodio</b>            | 0,01 mg  | 0,01 mg |
| <b>Vitamina C</b>       | 0.093 mg | -       |
| <b>Ácidos Orgánicos</b> | 1,490 g  | -       |

## ESPECIFICACIONES DE EMBALAJE

### ENVASE PRIMARIO

- **Tipo:** Bolsa de polietileno azul
- **Formatos Disponibles:** 2,5 kg - 10 kg - 12 kg - 13,61 kg
- **Sellado:** Cinta adhesiva azul
- **Vida Útil:** 24 meses desde fecha de envasado

### ENVASE SECUNDARIO

- **Tipo:** Caja de cartón corrugado 30C neutra
- **Formatos:** 4 x 2,5 kg / 1 x 10 kg / 1 x 12 kg / 1 x 13,61 kg
- **Kilos por Caja:** 10 kg - 12 kg - 13,61 kg
- **Rotulación:** Etiqueta estándar o según especificación del cliente

## CERTIFICACIONES Y CUMPLIMIENTO

- ✓ **GMO Free:** No contiene organismos genéticamente modificados
- ✓ **Sin Alérgenos:** Producto libre de alérgenos declarables
- ✓ **Sin Aditivos:** 100% fruta natural
- ✓ **HACCP:** Sistema de Análisis de Peligros y Puntos Críticos de Control
- ✓ **Trazabilidad Completa:** Desde campo hasta exportación

## USOS SUGERIDOS

- **Repostería:** Decoración de tartas, pavlovas, ensaladas de frutas
- **Industria de Helados:** Sorbetes, helados de frutas, postres helados
- **Food Service:** Smoothie bowls, ensaladas gourmet, guarniciones
- **Bebidas:** Jugos naturales, cócteles, aguas saborizadas
- **Panadería:** Rellenos para productos horneados, decoraciones
- **Retail:** Mezclas de frutas congeladas para consumo doméstico
- **Industria Conservera:** Mermeladas exóticas, conservas premium

**Elaborado por:** EXPORTADORA DE BERRIES WILSON CAMPOS SPA

**Fecha de Emisión:** Septiembre 2025

**Versión:** 2.0

*Esta ficha técnica cumple con todos los estándares internacionales de calidad e inocuidad alimentaria para productos congelados de exportación.*