

## TK-Birnenpüree, ohne Zuckerzusatz.

**Beschreibung:** Zubereitet durch Mahlen und Raffinieren von frischen Williams Birnen.

**Zutat(en):** 99,8% Birnen, Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure. Enthält natürlich vorkommenden Zucker.

**Herkunft:** Frankreich

### Haltbarkeit:

**Vor dem Öffnen :** 36 Monate ab Herstellungsdatum bei -18°C.

**Aufbewahrung nach dem Auftauen:** 6 Tage zwischen 0°C und 4°C. Nach dem Auftauen, nicht wieder einfrieren.

### Physikalisch-chemische und organoleptische Eigenschaften:

**Brix (±2°):** 13

**pH (±0.5):** 3,7

**Textur:** Halbdick

**Farbe\*:** Hellgelb (#efc868)

\*: nur zur Information

### Nährwerteigenschaften für 100 g:

**Brennwert (kcal):** 49

**Fett (g):** 0

**Kohlenhydrate (g):** 10

**Ballaststoffe (g):** 2,5

**Natrium (mg):** 5,3

**Brennwert (kJ):** 205

**davon gesättigte Fettsäuren (g):** 0

**davon Zucker (g):** 10

**Eiweiß (g):** 0

**Salz (g):** 0,01

### Mikrobiologische Eigenschaften:

**Aerobe Mikroorganismen\*:** < 10 000/ g

**Coliforme Bakterien 30°C\*:** < 100/ g

**Escherichia Coli:** < 10/ g

**Koagulase-positive Staphylokokken:** < 10/ g

**Sulfitreduzierende Anaerobier 46°C:** < 10/ g

**Hefe und Schimmel\*:** < 1 000/ g

**Salmonellen\*\*:** Not detected / 25 g

**Listeria monocytogenes\*\*:** Not detected / 25 g

\*: Toleranz 1log10

\*\* : Außer saures Produkt

### Garantien:

**GVO:** dieses Produkt enthält keine GVO und ist nicht aus Zutaten mit GVO produziert, gemäß den Verordnungen 1829/2003 und 1830/2003.

**Ionisation:** dieses Produkt ist nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt, gemäß den Richtlinien 1999/2/EG und 1999/3/EG.

**Schadstoffe, Pestizide und Radioaktivität:** dieses Produkt entspricht der europäischen Gesetzgebung.

**Lebensmittelechtheit:** die verwendete Verpackung entspricht den europäischen Vorschriften über die Eignung für den Kontakt mit Lebensmitteln.

**Allergene:** dieses Produkt enthält keine Allergene, gemäß der europäischen Gesetzgebung.

### Codes:

	Produktcode:	EAN-Code Produkt:	EAN-Code Karton:
<b>1 kg:</b>	3012046000	3338702000408	3338704000406
<b>10 kg:</b>	3012046001	N/C	3338702009661

### Verpackung:

**Primärverpackung 1 kg:** 1 kg versiegelte Schale mit Deckel  
Nettogewicht : 1 kg • Aussenabmessungen : 278 x 104 x 75 mm • Tara: 63 g

**Primärverpackung 10 kg:** Quadratischer Eimer mit Deckel  
Nettogewicht : 10 kg • Aussenabmessungen : 277 x 242 x 266 mm • Tara: 569 g

**Sekundärverpackung:** Karton • Inhalt: 6 x 1 kg • Aussenabmessungen: 323 x 286 x 150 mm • Tara: 143 g

### Palettisierung 1 kg:

80x120 cm

100x120 cm

**Kartonanzahl / Schicht:**

8

12

**Kartonanzahl / palette:**

96

144

**Nettogewicht (kg):**

576

864

**Bruttogewicht (kg):**

651

964

**Palettenhöhe (cm):**

194

194

### Palettisierung 10 kg:

80x120 cm

100x120 cm

**Kartonanzahl / Schicht:**

12

16

**Kartonanzahl / palette:**

60

80

**Nettogewicht (kg):**

600

800

**Bruttogewicht (kg):**

659

871

**Palettenhöhe (cm):**

126

126