

Prodia peren williams halve 850ml - 2765071

ref. 5812

cnk 2765071

Productbeschrijving

Halve peren op water in blikken van 850ml.

Kenmerken

Zonder toegevoegde suikers

Ingrediënten

Peren, water, voedingszuur: citroenzuur, zuurteregelaar: calcium chloride.

Land van oorsprong: Spanje

Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 3 jaar

Bewaarcondities

Bewaartemperatuur: 15-25°C

Bereidingswijze

Koud te verwerken of zie onderstaand.

Microgolf/ magnetron: 650W, 2 min max, in waterbadje (of cup met water). Nodig om zachte structuur te behouden.

Combisteamer: 175°, 100% vocht, 10 à 15 min tijd. Hangt af van te verwarmen hoeveelheid.

Oven: 35 à 40 min in een waterbedje (water of potje met water bij op de ovenplaat zetten)

Datum laatste wijziging **28/07/2021**

Deze informatie is ingevuld op basis van inlichtingen ons verstrekt door de leverancier en dit zonder enige verbintenis en onder alle voorbehoud.



Bruto kg/st	0
Netto kg/st	0.952
L st (mm)	100
B st (mm)	100
H st (mm)	119
# /sec.verp.	12.0
Bruto kg/sec.verp.	11.0
Netto kg/sec.verp.	10.08
L sec.verp. (mm)	410
B sec.verp. (mm)	310
H sec.verp. (mm)	120
# sec.verp/laag	72
# sec.verp/pallet	864
lagen/pallet	12

EAN verkoopseenheid



Prodia peren williams halve 850ml - 2765071

Nutritionele analyse

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	144		
Energie kcal	34		
Vetten (g)	0,1		
Verzadigde vetzuren (g)	<0,1		
Koolhydraten (g)	6,8		
Suikers (g)	4,1		
Vezels (g)	2,4		
Eiwitten (g)	0,3		
Zout (g)	<0,01		

Prodia peren williams halve 850ml - 2765071

Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		x		
Tarwe		x		
Rogge		x		
Gerst		x		
Haver		x		
Spelt		x		
Schaaldieren en afgeleiden		x		
Eieren en afgeleiden		x		
Vis en afgeleiden		x		
Aardnoten en afgeleiden (Pinda)		x		
Soja en afgeleiden		x		
Melk en afgeleiden (incl lactose)		x		
Schaalvruchten		x		
Amandelen		x		
Hazelnoten		x		
Walnoten		x		
Cashewnoten		x		
Pecannoten		x		
Paranoten		x		
Pistachenoten		x		
Macadamianoten		x		
Selderij en afgeleiden		x		
Mosterd en afgeleiden		x		
Sesamzaad en afgeleiden		x		
Zwavedioxide en sulfieten (> 10mg SO ₂ /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		