



## Technisches Datenblatt

00700/00 SEIDEN TOFU 8X300G FAIRTRADE



<b>Produktgruppe</b>	TOFU
<b>Umschreibung</b>	Eine seidige Version unseres Hobbit Tofu. Weiche, cremige Textur: Kann in pikanten oder süßen Zubereitungen verwendet werden.
<b>Spezifik</b>	Vegan, kühl halten
<b>Benutzung</b>	In herzhaften Zubereitungen (Quiche, Wok, ...), in Desserts (Muffins, Schokoladenmousse, ...)
<b>Zutaten</b>	Wasser, SOJAbohnen *, Gerinnungsmittel (Calciumsulfat) (*=biologischer Anbau) Hergestellt in einem Betrieb der auch Gluten, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam and Lupine verwendet.
<b>Haltbarkeit</b>	35 tage
<b>Aufbewahren bei</b>	Max 7°C
<b>Netto gewicht</b>	300 g
<b>EAN-Code</b>	5412500551398
<b>Barcode Karton</b>	5412500912175

## Primärverpackung

Packaging	-PP/PA film 430mm non peel - Decatray 1410-35 RCP Transparent
Dimension ( l x w x h )	145 x 107 x 35 MM
Nettogewicht	300 g
Tarra Gewicht	14 g
Bruto Gewicht	314 g
	8 Stück pro Karton
	192 Kartons je Europalette
	1536 Stück pro Europalette
	507 Kg pro Europalette

## Verpackung

Packaging	KA07 - amerikaanse vouwdoos 290x190x102
Dimension ( l x w x h )	290 x 190 x 100 MM
Nettogewicht	2400 g
Tarra Gewicht	242 g
Bruto Gewicht	2642 g
Anzahl der Schichten pro Europalette	12
Anzahl der umverpackung pro schicht	16

## Nährwert

Energetischer Wert (kcal)	97,5	kcal	Energetischer Wert (kJ)	409,5	kJ
Fett (g)	4,2	(g)/100g	Zucker (g)	1,5	(g)/100g
Eiweiß (g)	8,1	(g)/100g	Salz (g)	0	(g)/100g
Kohlenhydraten (g)	6,6	(g)/100g	Gesättigte Fettsäuren (%)	0,7	(g)/100g
Fasern (g)	3,5	(g)/100g			

## Physikochemische Eigenschaften

pH 5,9



## Technisches Datenblatt

00700/00 SEIDEN TOFU 8X300G FAIRTRADE

Indikator	Ziel	Toleranz	Wert Ende Haltbarkeit
Listeria monocytogenes	abwesend in 25 g	abwesend in 25 g	abwesend in 25 g
sulfitreduzierenden Clostridien	0	<100	<1000

## Ansprüche

- ✓ Vegetarische Diät
- ✓ Veganische Diät
- ✓ Ohne genetisch veränderten Organismen/Gentechnik
- ✓ Ohne bestrahlte Bestandteile
- ✓ Frei von Versuchstiere  
Entstanden aus Rohmilch

## Überblick über Allergene

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Gluten                         | <input type="checkbox"/> Weizen          | <input type="checkbox"/> Roggen          |
| <input type="checkbox"/> Gerste                         | <input type="checkbox"/> Haber           | <input type="checkbox"/> Dinkel          |
| <input type="checkbox"/> Kamut                          | <input type="checkbox"/> Krebstiere      | <input type="checkbox"/> Ei              |
| <input type="checkbox"/> Fisch                          | <input type="checkbox"/> Erdnuß          | <input checked="" type="checkbox"/> Soja |
| <input type="checkbox"/> Milch (einschließlich Laktose) | <input type="checkbox"/> Nüsse           | <input type="checkbox"/> Mandeln         |
| <input type="checkbox"/> Haselnüsse                     | <input type="checkbox"/> Walnüsse        | <input type="checkbox"/> Kaschunüsse     |
| <input type="checkbox"/> Pecannüsse                     | <input type="checkbox"/> Paranüsse       | <input type="checkbox"/> Pistazien       |
| <input type="checkbox"/> Macadamianüsse                 | <input type="checkbox"/> Sellerie        | <input type="checkbox"/> Senf            |
| <input type="checkbox"/> Sesam                          | <input type="checkbox"/> Sulfit (>10ppm) | <input type="checkbox"/> Lupine          |
| <input type="checkbox"/> Weichtiere                     |  |  |