

## Prix Garantie Tortelloni Tom/Mozza

Artikel-Nr.: 6977671



**78 / 100**  
Gut



### Details zum ECO-SCORE®

Umwelt-Score	80
Labels und Zucht-/Fangmethoden	0
Bedrohte Arten	0
Landesspezifische Umweltpolitik	4
Verpackung	-10
Unternehmenspolitik	4
<b>Insgesamt</b>	<b>78 / 100</b>

### Inhaltsstoffe

Hartweizengriess, Wasser, Tomaten 5%, Weizenmehl, Tomatenmarkkonzentrat 2,5%, Eier (aus Freilandhaltung), Tomatensaft 2,5%, Käse (Mozzarella 2% [Milch [Schweiz], Kochsalz]), Kochsalz, Tomaten getrocknet, Aceto Balsamico di Modena IGP (Weinessig, Traubenmostkonzentrat), Zucker, Gewürze, Basilikum, Rapsöl, Ananassaftkonzentrat, Hefe.

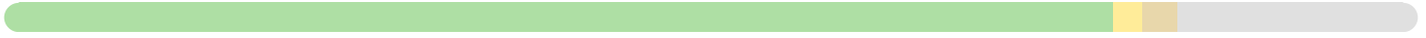
## Coop Prix Garantie



Der ECO-SCORE dieses Produkts basiert auf den von der Marke bereitgestellten Informationen.

## Auswirkungen auf Luft, Wasser und Boden

### Verteilung der Inhaltsstoffe



Pflanzen (78.5%) Milchprodukte (2%) Eier und Honig (2.5%) Fisch und Schalentiere (0%) Fleisch (0%) Sonstiges (17%)

### CO<sub>2</sub>-eq



Schwach

### Wasser



Mittel

### Boden



Schwach

### Energiezufuhr



Hoch

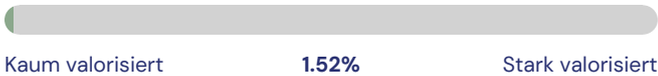
## Biodiversität und Tierwohl

Kein Bio-Produkt

Label



### Biodiversität

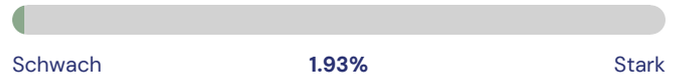


Kaum valorisiert

1.52%

Stark valorisiert

### Tierwohl-Vorgaben



Schwach

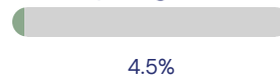
1.93%

Stark

Ohne Palmöl

Enthält keine vom Aussterben bedrohte Arten

Inhaltsstoffe tierischen Ursprungs...



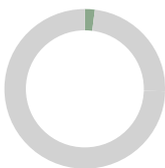
4.5%

Tierwohlprogramm

Eier: Freilandhaltung

## Herkunft und Saisonalität

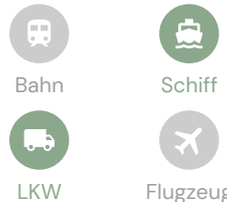
### Herkunft der Rohstoffe



**Schweiz** 2%  
**Europa** 23.5%  
**Welt** 74.5%

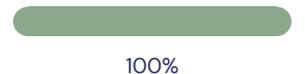
Herstellungsort: Liechtenstein

### Transportmittel



### Saisonalität

Unbeheiztes Obst und Gemüse



100%

## Verpackung und Konservierungsart

Keine Tiefkühlung

Hauptverpackung

Kunststoff andere

## Hinweis

Bewertung vorbehaltlich Änderungen der Rezeptur sowie der Produktinformationen. Beelong übernimmt keinerlei Haftung für die Qualität oder Richtigkeit der Informationen, auf deren Grundlage die Bewertung vorgenommen wurde.