



## BURRATA PUGLIESE ARTIGIANALE

4 x 250 gr

**Categories:** [Kaas & Zuivel](#), [Verse Kazen](#)

**Tag:** [Verse Kazen](#)

Verrukkelijk

In 1956 belette hevige sneeuwbuien een Italiaanse kaasmaker om zijn lading room te vervoeren. Hij koos voor een creatieve oplossing en vulde er zijn mozzarella's mee. Zo is de **Burrata** geboren.

Voor de **Burrata Pugliese Artigianale** roert onze ambachtelijke kaasmaker de wrongel samen met water van 90°C tot stukjes ter grootte van een boon. Daarna laat hij de wrongel ongeveer twee uur rusten waarna hij de rekbaarheid ervan test.

Van een deel van de wrongel bereid hij vervolgens de vulling; de stracciatella, een mix van geplukte mozzarella met extra room. Wat komt er een geweldig stukje ambacht kijken bij de bereiding van onze **Burrata Pugliese Artigianale!**

Eet de zachte boterachtige **Burrata Pugliese Artigianale** puur met tomatenpesto, Italiaans herdersbrood en rozemarijnolie en geniet van deze heerlijke delicatesse.

De **Burrata Pugliese Artigianale** weegt 250 gram. Elke doos bevat 4 kaasbollen.

- Zachte jonge **Burrata Pugliese Artigianale**
- Van gepasteuriseerde Italiaanse room en koemelk
- Milde boterachtige **Burrata**
- 4 kaasbollen van elk 250 gram
- Glutenvrij
- Leverancier: Maldera

Artikelnummer	11000025
Land	Italië
Gewicht	250 gr
Verpakking	4 stuks
Producent kaas en zuivel	Maldera
Bewaarwijze kaas en zuivel	Koel
Soort melk	Koe

## INGREDIËNTEN EN VOEDINGSWAARDEN

### Ingrediënten

Melk (74.56%), UHT room (25%), melkzuur (0.1%), zout (0.33%), stremsel (0.01%).

### Gemiddelde voedingswaarden per 100 g product

- Energie - 881 kj / 212 kcal
- Eiwitten - 14 g
- Koolhydraten - 0.8 g
- Waarvan suikers - 0.8 g
- Vetten - 17 g
- Waarvan verzadigde vetzuren - 12 g
- Zout - 0.33 g

### ALLERGENEN INFORMATIE



Zonder  
aardnoten



Zonder  
ei



Zonder  
gluten



Zonder  
lupine



Met  
melk



Zonder  
mosterd



Zonder  
noten



Zonder  
schaaldieren



Zonder  
selderij



Zonder  
sesam



Zonder  
soja



Zonder  
vis



Zonder  
weekdieren



Zonder  
zwavel en sulfieten