

# Chicken Gourmet

Disponibile in: 16x Tetra Chicken Gourmet 190g,  
8x Tetra Chicken Gourmet 360g

# ANiFiT

## Disponibile in Tetra Pack da 190g e 360g

Il cibo umido ANiFiT per gatti nella variante Chicken Gourmet è un menu gourmet per gatti preparato accuratamente. Nel pratico Tetra Pack, contiene pura carne di pollo e coniglio trasformata immediatamente in gelatina fine. ANiFiT Chicken Gourmet è ideale per un'alimentazione sana ed equilibrata grazie alla sua formula ad alto contenuto proteico e a basso contenuto di grassi.

- Pura carne di pollame, confezionata subito dopo la preparazione e quindi facilmente digeribile
- Con il 50% di carne di pollo e coniglio, di ottima qualità, omologata per l'uso umano
- Per gli amanti della gelatina - e per i gatti che amano masticare e leccare

## La garanzia ANiFiT:

- Dichiarazione trasparente al 100%
- Preparazione meticolosa
- Elevato contenuto di carne
- Nessun additivo artificiale, nessun antiossidante, esaltatore di sapidità o sostanze attrattive
- Nessun residuo ormonale o antibiotico
- Nessuna materia prima proveniente da rifiuti agroalimentari
- Nessun esperimento su animali o trasporti inutili

## Consigli per l'alimentazione:

- ca. 80 g/kg al giorno

Le quantità consigliate sono solo valori indicativi. La quantità di alimento è intesa per kg di peso dell'animale al giorno.

## Consigli particolari per l'utilizzo:

- Ideale per variare tra un menù ANiFiT e l'altro
- Confezione richiudibile
- Grazie al basso tenore di proteine è particolarmente adatto per i gatti più anziani e meno attivi
- Come snack vi proponiamo [Cat Chips](#), ideale tra un pasto e l'altro



### Composizione 100%:

50% carne e interiora\* (61% pollo + 18% coniglio + 21% interiora), 46.4% umidità apportata (acqua), 1.44% minerali, 1.1% brodo, 1% farine vegetali, 0.06% taurina

\* = fegato

### Additivo tecnologico:

farina di cassia 1180 mg / kg

### Ingredienti:

proteina grezza 8%, oli e grassi grezzi 5%, fibra grezza 0.5%, ceneri grezze 2%, calcio 0.4%, fosforo 0.35%, magnesio 0.02%, potassio 0.12%, umidità totale 83%, carboidrati (NFE/ENA/ELA) 1.5%, MEHK 3.5 MJ/kg