

CRUNCHIES CHICKEN

Der knackige Katzen-Snack mit Huhn in cremiger Füllung



Getreidefreie Rezeptur



Zuckerfreie Rezeptur



Mit Taurin & Vitaminen



Erhältlich in: **6x60g; 60g**

Wow, sind die knackig! Unsere **Josera Crunchies Chicken** können aber mehr als das – denn innen wartet auf hungrige Katzen eine cremige Füllung mit leckerem Huhn! Die Leckerlis mit getreidefreier und kalorienarmer Rezeptur sind der perfekte Snack für jeden Tag.

Und keine Sorge, die Crunchies bringen Crunch für Crunch ganz viel Gutes mit: Wertvolle Vitamine und Taurin versorgen Deinen Tiger, während der Anti-Hairball-Effekt zu mehr Wohlbefinden beitragen kann. Und bevor Du fragst: Auf unnötige Zusätze wie Zucker, Soja, Milch und Farb- sowie Konservierungsstoffe verzichten wir in unseren Leckerlis!

- Außen knackig, innen cremig: Kalorienarme Katzen-Leckerlis für jeden Tag
- Getreidefreie Rezeptur
- Mit wertvollen Vitaminen und Taurin
- Mit Anti-Hairball-Effekt dank diätetischer Fasern
- Nur Gutes drin: Leckerlis ohne Zusatz von Zucker, Soja, Milch und Farb- sowie Konservierungsstoffen

Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Stück / 24 h
2 - 3 kg	9 - 12
4 - 5 kg	15 - 18
6 - 7 kg	20 - 23

1 Crunchie (0,3 g) = 1,22 kcal
1.000 g = 17,0 MJ / 4.067 kcal

Die empfohlene Menge gilt pro Tier und Tag.

Snacks sollten max. 10 % des täglichen Energiebedarfs ausmachen. Die Angaben in der Tabelle entsprechen circa dieser Menge und variieren nach Alter, Aktivität und Rasse. Bitte Hauptfutter anteilig reduzieren. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Bitte kühl, dunkel und trocken aufbewahren. Packung nach Gebrauch gut verschließen.

Ergänzungsfuttermittel für ausgewachsene Katzen

Zusammensetzung: Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse (u.a. Huhn 38,0 %); Gemüse; Öle und Fette; Pflanzliche Nebenerzeugnisse; Pflanzliche Eiweißextrakte; Früchte; Mineralstoffe

Analytische Bestandteile je kg:

Protein	31,0 %
Fettgehalt	20,0 %
Rohfaser	1,5 %
Rohasche	9,0 %
metabolisierbare Energie pro kg	17,0 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	4.067 kcal
Feuchtigkeit	7,5 %

Zusatzstoffe:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	9.000 I.E.
Vitamin D3	630 I.E.
Vitamin E	90 mg
Taurin	1.000 mg