## **CRUNCHIES DUCK**

Der knackige Katzen-Snack mit Ente in cremiger Füllung







Getreidefreie Rezeptur



Zuckerfreie Rezeptur



Mit Taurin & Vitaminen



Erhältlich in: 6x60g; 60g

Nicht erschrecken, das sind nur unsere **Josera Crunchies Duck**, die genüsslich zwischen den Beißerchen Deiner Katze zerkleinert werden! Die schmackhaften Leckerlis mit der knackigen Hülle haben außerdem einen cremigen Kern – und bringen unwiderstehlich leckere Ente mit

Die getreidefreie und kalorienarme Rezeptur macht sie zu einem Snack, der ohne Reue jeden Tag gefuttert werden kann. Wertvolle Vitamine und Taurin und der Anti-Hairball-Effekt ist mit dabei – aber auf Unnötiges wie Zucker, Soja, Milch und Farb- sowie Konservierungsstoffe verzichten wir.

- 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) = 1,23 kcal 1.000 g = 17,1 MJ / 4.097 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. Ente 28,0 %); Gemüse; Öle und Fette; Pflanzliche Nebenerzeugnisse; Pflanzliche Eiweißextrakte; Früchte; Mineralstoffe

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	30,0 %
Fettgehalt	20,0 %
Rohfaser	1,5 %
Rohasche	8,0 %
Feuchtigkeit	7,5 %
metabolisierbare Energie pro kg	17,1 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	4.096 kcal

## Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

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