

LOOPIES WITH INSECTS



Die Hundeleckerlis mit Insekten für jeden Tag.



Monoprotein - eine tierische Proteinquelle



Getreidefreie Rezeptur



Geringer Kaloriengehalt

Erhältlich in: **100g; 12x100g**

Ooooh, yummy! Unsere Loopies mit Insekten als tierisches Monoprotein und getreidefreier Rezeptur sind die perfekten Leckerlis für Sensibelchen auf vier Pfoten. Die kalorienarme Rezeptur schmeckt dank sichtbaren Karotten- und Erbsenstückchen super tasty – und begeistert auch uns Zweibeiner. Denn weniger Kalorien = mehr Freude am Teilen!

Daheim oder to go – die Loopies eignen sich durch das einfache Portionieren auch als Trainingsnack. Und bevor du fragst: Natürlich verzichten wir auch hier auf unnötige Zusätze: 100 % Taste, 0 % Nonsense!

- Kalorienarme, leicht portionierbare Leckerlis für unterwegs und daheim
- Rezeptur mit Insekten als Monoprotein und ohne den Zusatz von Getreide
- Ohne Zusatz von künstlichen Farb-, Aroma- und Konservierungsstoffen
- 100 % Taste, 0 % Nonsense: Reine Rezepturen, echte Zutaten – sonst nichts

Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Stück
10 kg	7
25 kg	14
35 kg	18

1 Loopie (2,5g) = 8 kcal

1.000g = 12,9 MJ / 3.091 kcal

Die empfohlene Menge gilt pro Tier und Tag. Snack als Ergänzung zum Hauptfutter. Bitte Snackmenge in die Gesamtration einbeziehen. Bitte beobachten Sie Ihren Hund während des Kauens. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Bitte kühl, dunkel und trocken aufbewahren. Packung nach Gebrauch gut verschließen.

Ergänzungsfuttermittel für ausgewachsene Hunde.

Zusammensetzung: Insekten 14 %; getrocknete Süßkartoffel; Karotte 11 %; Erbsen 11 %; getrocknete Kartoffel; Kartoffelstärke; Rübenfaser; Apfelfaser; hydrolysiertes Erbsenprotein; Leinsamen; Pflanzenöl; Mineralstoffe; Kräuter, Früchte (Aroniabeeren, Brennnessel, Petersilie, Sanddornbeeren, Löwenzahnblätter, Kamille, Acai-beeren); gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin)

Analytische Bestandteile je kg:

Protein	15.0 %
Fettgehalt	5.5 %
Rohfaser	6.0 %
Rohasche	6.0 %
metabolisierbare Energie pro kg	12.9 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	3090 kcal

Zusatzstoffe:

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs