

Link do produktu: <https://www.swiat4lap.pl/alegia-przysmak-banany-suszone-50g-p-3811.html>



## Alegia PRZYSMAC BANANY SUSZONE 50g

Cena	<b>6,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod EAN	<b>5902768661521</b>
Producent	<b>ALEGIA</b>

### Opis produktu

#### **Alegia Natural Banany Suszone - słodka przekąska i źródło energii dla królików, gryzoni i papug**

Suszone banany to nie tylko smakowita przekąska, ale również cenny element urozmaiconej diety dla królików, gryzoni i papug. Banany suszone zawierają naturalnie występujące cukry oraz szeroką gamę witamin i minerałów, dlatego świetnie sprawdzają się jako energetyczny dodatek w codziennej diecie zwierząt.

Chipsy bananowe stanowią przede wszystkim:

- naturalne źródło energii, idealne w chwilach wzmożonej aktywności,
- bogactwo potasu - pierwiastka, który wspiera prawidłową pracę serca i mięśni,
- dostawę witamin z grupy B, szczególnie B6, wpływającej korzystnie na układ nerwowy,
- witaminę C - ważną dla odporności,
- błonnik wspomagający trawienie i regulujący pracę jelit,
- naturalny magnez, który pomaga redukować napięcia mięśniowe i wspiera równowagę elektrolitową.

Regularne, choć umiarkowane podawanie suszonych bananów wspiera funkcjonowanie układu krążenia i nerek oraz poprawia samopoczucie zwierząt. Z uwagi na wysoką zawartość cukru naturalnego, przysmak powinien być traktowany jako okazjonalna nagroda. Nie należy go podawać koszatniczkom i szynszylom - ich delikatny metabolizm źle toleruje większe dawki cukrów.

**Sposób podawania:** podawać jako przysmak, 1 mały kawałek tygodniowo, dostosowując porcję do wielkości zwierzęcia. Zapewnić stały dostęp do świeżej wody.

**Skład:** banany

#### **Przeznaczenie:**

**Króliki** - jako urozmaicenie codziennej diety, dostarcza niezbędnych witamin,

**Gryzonie** - idealny przysmak dla kawii domowych, myszek, chomików i szczurków,

**Papugi** - źródło naturalnej energii, doskonałe jako nagroda lub dodatek,

**Nie należy podawać koszatniczkom i szynszylom** - z uwagi na wysoką zawartość naturalnych cukrów.