

Link do produktu: <https://petfun.pl/kolba-functional-smakers-siersc-i-skora-przysmak-gryzoni-i-krolika-2szt-90g-p-1924.html>



## KOLBA FUNCTIONAL SMAKERS SIERŚĆ I SKÓRA PRZYSMAK GRYZONI I KRÓLIKA 2SZT 90G

Cena	<b>8,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>Kolba dla gryzoni</b>
Kod producenta	<b>ZVP-4353</b>
Kod EAN	<b>5904479143532</b>
Liczba sztuk w opakowaniu	<b>2 szt.</b>
Opakowanie	<b>kartonik</b>
Waga produktu	<b>0.09 kg</b>
Rodzaj karmy	<b>przysmaki</b>
Karmy specjalne	<b>dla dorosłych gryzoni i królików</b>
EAN (GTIN)	<b>5904479143532</b>
Rodzaj zwierzęcia	<b>chomik, koszatniczka, królik, mysz, myszokoczek, świnka morska, szczur, szynszyla, wiewiórka</b>
Typ	<b>kolba</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.09 kg</b>
Cechy dodatkowe	<b>bez cukru, bezzbożowe</b>
Nazwa handlowa	<b>Vita Herbal Functional Smakers SIERŚĆ I SKÓRA dla gryzoni 2szt.</b>
Marka	<b>Vitapol</b>
Kod producenta	<b>ZVP-4353</b>

### Opis produktu

## Vita Herbal Functional Smakers sierść i skóra dla gryzoni i królików - 2szt.

### Postaw na posiłek z Vitapol

Jedzenie to jedna z najważniejszych czynności w życiu każdego małego zwierzaka, dlatego warto jest **zatrzaszczyć się o to, co spożywa nasz gryzoń lub królik.**

Oprócz odpowiednio dobranej karmy pełnoporcjowej dobrej jakości, istotnym elementem w diecie gryzoni i królików są

różnego rodzaju **karmy uzupełniające**, dlatego przy ich doborze warto jest zwrócić szczególną uwagę na **ich skład**. Ważne jest, aby przysmaki które podajemy naszym małym pupilom były **naturalnego pochodzenia** i nie zawierały sztucznych dodatków.



## Skład:

- mączka z lucerny,
- mąka grochowa,
- siemię lniane,

---

□ papryka suszona (7%),

□ malina suszona (7%),

□ marchew suszona,

□ porzeczka suszona,

□ nasiona dyni obłuszczone,

□ liść mniszka suszony,

□ ziarno sezamu.

### Składniki analityczne:

□ białko surowe (ozn. met. Kjeldahla) min. 12,6%,

□ tłuszcz surowy min. 9,5%,

□ włókno surowe max. 10,25%,

□ popiół surowy max. 4,73%,

□ fosfor min. 0,12%,

□ fosfor max. 0,72%,

□ wapń min. 0,07%,

□ wapń max. 0,9%,

□ wilgotność max. 12%.







