

Link do produktu: <https://www.diawoli.pl/natural-vit-korona-natury-pokarm-swinka-morska-750g-p-133.html>



NATURAL-VIT KORONA NATURY POKARM ŚWINKA MORSKA 750g

Cena	19,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	Natural-Vit

Opis produktu

Natural-Vit Korona Natury Świnka Morska 750g Bezziarnowy pokarm dla świnek morskich.

Pełnowartościowy pokarm dla świnek morskich z udziałem granulatu na bazie suszonych traw i aromatycznych ziół.

Kompozycja bogata we włókna wspiera ścieranie stale rosnących zębów.

Dodatek prebiotyków stymuluje rozwój prawidłowej flory bakteryjnej jelit, zapewniając optymalne trawienie oraz wspierając układ odpornościowy świnek morskich. Również obecność silnego przeciwutleniacza beta-karotenu (zawartego w spirulinie) wzmacnia ogólną odporność.

Dodatek siemienia lnianego bogatego w nienasycone kwasy tłuszczowe wpływa na skórę i sierść, poprawiając ich ogólną kondycję.

Dzięki zastosowaniu naturalnych włókien oraz inuliny zmniejszone jest niebezpieczeństwo powstawania kul włosowych w żołądku.

Ekstrakt z Yukki schidigera wiąże amoniak i inne składniki odpowiedzialne za zapach odchodów, dodatkowo Vetsorb M wpływa na adsorpcję metali ciężkich, toksyn i patogenów.

Mieszanka pełnoporcjowa dla świnek morskich to zdrowie, witalność i smaczny posiłek, bez dodatku ziaren.

Bogata w aromatyczne zioła, trawy i kwiaty. Mieszanka wzbogacona o naturalne prebiotyki, które wpływają na rozwój korzystnej flory jelitowej.

Skład:

suszona trawa, otręby, granulaty: aronii, jabłka, suszona: marchew, burak, pasternak, hibiskus, płatek kukurydzy, płatki owsiane, pestki dyni, suszony: patyk brzozy, gałązka porzeczki, kora brzozy, kora dębu, liść podbiału, liść lipy, łydyga mięty, nasiona słonecznika, siemię lniane, spirulina, inulina, ekstrakt z Yucca schidigera, materiały paszowe pochodzenia mineralnego.

Pokarm nie zawiera składników modyfikowanych genetycznie, konserwantów, wzmacniaczy smaku i aromatów.



Składniki analityczne:

Białko surowe 12%, włókno surowe 22%, tłuszcz 3,7%, popiół surowy 6,2%.

Zalecane dawkowanie:

7-15g. Zwierzę powinno mieć stały dostęp do siana oraz świeżej wody.