

## RodiCare® basic - emésztést támogató, teljesértékű eleség nyulak és tengerimalacok részére

A nyulak és tengerimalacok emésztési rendellenességei leggyakrabban takarmányozási hibákra vezethetők vissza. Az elégtelen mennyiségű és minőségű rost hasmenéshez, szoruláshoz, felfúvódáshoz vezethet, és a fogak kopása sem lesz megfelelő. Legtöbbször az emésztést természetes módon támogató gyógynövények is hiányoznak.

A RodiCare® basic pelletált formulája kifejezetten a nyulak és a tengerimalacok igényei alapján lett kifejlesztve. A kiváló minőségű rostok biztosítják a megfelelő bélműködést és fogkopást.

A RodiCare® basic a nyulak és tengerimalacok számára szükséges összes vitamint és ásványianyagot tartalmazza, továbbá értékes gyógynövényekkel támogatja az emésztést.



### Összetétel:

Zab korpa 43%, lenmag liszt 25,7%, árpa 6,9%, búza korpa 5,7%, cukornád melasz 5,2%, petrezselyem 2%, alma pép 2%, lignocellulóz 1,7%, menta 1%, köménymag 1%, édes paprika 1%, NaCl 0,8%, görögszéna mag 0,5%, édesgyökér 0,5%, kurkuma 0,5%, kálmos gyökér 0,5%, kamilla 0,5%, édeskömény mag 0,5%.

### Beltartalom:

Nyers rost	16,6%
Nyers fehérje	15,9%
Hamu	6,8%
Nyers zsír	2,5%
Ca	0,6%
P	0,4%
Na	0,3%

**Adalékanyagok (1000 ml tartalmaz):**

E-vitamin (all rac-alfa-tokoferol-acetát)	50 mg
A-vitamin	6 750 NE
D3-vitamin	500 NE
C-vitamin (L-aszkorbinsav)	1 500 mg
Fe (vas-szulfát-monohidrát)	40 mg
Mn (mangán-oxid)	15 mg
Zn (cink-oxid)	35 mg
Cu (réz-szulfát-pentahidrát)	6,7 mg
Se (nátrium-szelenit)	0,13 mg
I (jodát)	0,5 mg
Co (kobalt(II)karbonát)	0,5 mg
Mo (nátrium-molibdát)	0,1 mg

**Adagolás:**

*Tengerimalacok:*

30 g naponta (1,5 adagolókanál)

*Törpenyulak:*

50 g naponta (2,5 adagolókanál)

Az állat fajtától, korától és súlyától függően az adagok módosíthatóak.

Az alkalmazás módjáról és annak idejéről kérje állatorvosa véleményét.

Friss ivóvíz mindig álljon rendelkezésre az állatok számára.

**Tárolás:**

Legfeljebb 25 °C-on, fénytől védett helyen tárolandó.

Felbontás után hűtve tárolandó és 10 napon belül felhasználandó.

**Kiszerezés:** 1000 g