# Text na etiketu

# HEALLER ANIMAL B2 STRONG

Veterinární přípravek

**Cílové druhy zvířat:**

Psi, kočky a jiná zvířata v zájmovém chovu.

**Použití a doporučené dávkování:**

Přípravek podávejte spolu s krmivem. Zvířatům pod 20 kg doporučujeme tobolku vysypat do krmiva, postačí čtvrt až půl obsahu tobolky denně.

U zvířat 20–50 kg doporučujeme půl až jednu tobolku denně.

U zvířat nad 50 kg doporučujeme 1 až 2 tobolky denně.

Nepřekračujte doporučenou denní dávku. V případě potřeby lze podávat trvale.

**Balení:** 60 tobolek

**Skladování:** Při pokojové teplotě na suchém a tmavém místě. Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí. Odpad likvidujte podle místních právních předpisů.

**Složení:** thiamin, riboflavin, kolagenní hydrolyzát, bovinní proteiny

**Držitel rozhodnutí o schválení:**

VA-BIOS, s.r.o.

Navrátilova 842/8a

616 00 Brno, Česká republika

**Č. schválení:** 072-19/C

Pouze pro zvířata

Minimální trvanlivost do: *uvedeno na obalu*

Č. šarže: *uvedeno na obalu*

# Text na krabičku

**HEALLER ANIMALL B2 STRONG**

Veterinární přípravek

Určeno zejména pro REGENERACI ORGANISMU A ZDRAVÉ SRDCE

**Složení:** THIAMIN, RIBOFLAVIN, BOVINNÍ PROTEINY, KOLAGENNÍ HYDROLYZÁT

**Charakteristika:**

Thiamin je vitamin ze skupiny vitaminů B, který přispívá k bezproblémové činnosti srdce a k normálnímu energetickému metabolismu. Riboflavin je další vitamin ze skupiny B přispívající ke snížení míry únavy a vyčerpání, k udržení optimálního stavu sliznic a pokožky, k ochraně buněk před oxidativním stresem, k normální činnosti nervové soustavy, k udržení dobrého stavu zraku a k optimalizaci metabolismu železa a červených krvinek.

Kolagen je ve vodě nerozpustná bílkovina, která tvoří základní stavební hmotu pojivových tkání. Jednotlivé struktury kolagenu jsou vzájemně propojeny a tvoří silná vlákna, která tvoří strukturu buněk, tkání a orgánů. Kolagen je i důležitou součástí cévních stěn (tepen i žil). Kolagen obohacený bílkovinou je pro organizmus přirozený a přispívá k dobrému stavu kůže i pojivových tkání, a to včetně cévních stěn.

Bovinní proteiny jsou vhodné pro zvířata, u kterých je potřeba posílit celkovou regeneraci. Zejména jsou vhodné pro zvířata s problémy kardiovaskulárního systému, chronickým poškozením ledvin a onemocněním cév.

**Cílové druhy zvířat:**

Psi, kočky a jiná zvířata v zájmovém chovu včetně exotických.

**Použití a doporučené dávkování:**

Přípravek podávejte spolu s krmivem. Zvířatům pod 20 kg doporučujeme tobolku vysypat do krmiva, postačí čtvrt až půl obsahu tobolky denně.

U zvířat 20–50 kg doporučujeme půl až jednu tobolku denně.

U zvířat nad 50 kg doporučujeme 1 až 2 tobolky denně.

Nepřekračujte doporučenou denní dávku. V případě potřeby lze podávat trvale.

**Balení:** 60 tobolek.

**Skladování:** Při pokojové teplotě na suchém a tmavém místě. Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí. Odpad likvidujte podle místních právních předpisů.

**Nutriční informace**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nutriční složka** | **Obsah v jedné tobolce** |
| Vitamín B2 (riboflavin) | 0,4 mg |
| Vitamín B1 (thiamin) | 0,4 mg |
| Bovinní proteiny | 5,78 mg |
| Kolagenní hydrolyzát | 163 mg |

**Držitel rozhodnutí o schválení:**

VA-BIOS, s.r.o.

Navrátilova 842/8a

616 00 Brno, Česká republika

**Č. schválení:** 072-19/C

Pouze pro zvířata

Minimální trvanlivost do: *uvedeno na obalu*

Č. šarže: *uvedeno na obalu*