**BONUTRON ENDURE**

**Veterinární přípravek určený pro stabilní výkon dlouhodobě namáhaných dostihových koní**

**Užití:**

* Výživový doplněk vyvinutý pro koně pravidelně vystavované velmi intenzivní fyzické námaze.
* Pro koně pravidelně se zúčastňující vytrvalostních závodů, třídenních soutěží atd.
* Nutriční rovnováha.
* Svalová síla a výkon.
* Odolnost vůči zátěži.

**Dávkování**:

50g = 1 odměrka

Podávejte 100 g na koně a den. V případě velmi intenzivní zátěže nebo v období přetížení lze dávku upravit po konzultaci s veterinárním lékařem. Dobře promíchat s krmivem.

**Složení:** sójová moučka, hydrogenfosforečnan vápenatý, lněný olej (33% Omega-3) uhličitan vápenatý, pivovarské kvasnice, chlorid sodný, oxid hořečnatý, prášek z hroznových semínek (rostlinné polyfenoly)

**Doplňkové látky (v 1 kg):** Vitamíny, provitamíny a látky s obdobným účinkem: cholinchlorid 12 000 mg, L-karnitin 10 000 mg, vitamín C 8 000 mg, niacin 1 500 mg, kyselina listová 450 mg, kyselina pantotenová 790 mg, vitamín B1 700 mg, vitamín B2 800 mg, vitamín B6 500 mg, vitamín K3 140 mg, biotin 15 mg, vitamín B12 9 mg, vitamín A 600,000 IU, vitamín D3 35 000 IU, vitamín E 19 000 IU. Stopové prvky: železo 6 500 mg, zinek 5 000 mg, mangan 2 500 mg, měď 1 750 mg, kobalt 60 mg, jód 50 mg, selen 40 mg Aminokyseliny: lysin HCl 70 000 mg, DL-methionin 7 500 mg.

Nutrigenomické složení: Nutrigenomika ukázala, že některé živiny dokáží ovlivnit projevy genů.

Obsah: 2 kg (6 kg, 13 kg)

Doba použitelnosti a číslo šarže: uvedeno na obalu

Číslo schválení: 052-16/C

Skladujte v suchém a chladném prostředí.

Držitel rozhodnutí o schválení a výrobce:

AUDEVARD SAS, 42-46 rue Médéric, 92110 Clichy, Francie

[www.audevard.com](http://www.audevard.com)

Prodejce:

RealVet a.s. Praha

[www.realvet.eu](http://www.realvet.eu)

**Bezpečné ADP antidopingový program\***

Výrobek je kontrolován v rámci antidopingového programu Audevard. Podrobnosti týkající se předpisů najdete na stránkách www.audevard.com.

\*poskytnutá informace plně v odpovědnosti držitele

|  |
| --- |
|  |
|  |  |