

BONUTRON® Endurance

Type et catégorie d'aliment - Eventuellement objectif nutritionnel particulier reconnu:

Aliments minéraux pour chevaux.

Composition par ordre de poids décroissant:

Composition :

Farine de soja, lactosérum, huile de lin, rafle de maïs, Mycosorb A+ (extrait de paroi de levures *Saccharomyces cerevisiae*, gluten feed de maïs, algues séchées), levure de bière, oxyde de magnésium, remoulage de blé, extrait de pépins de raisin.

Constituants analytiques :

Humidité < 10 %
Protéines brutes 27 %
Matières grasses brutes 14 %
Cendres brutes 10 %
Cellulose brute 7 %
Sodium 0,5 %
Magnésium 2 %

Liste des additifs :

Additifs par kg

2b- Substances aromatiques :

Arôme thym 1 500 mg

3a- Vitamines, provitamines et substances à effet analogue :

3a890. Choline (chlorure) 12 000 mg
E300. Vitamine C 8 000 mg
3a821. Vitamine B1 230 mg
Vitamine B2 250 mg
3a314. Niacine 1 500 mg
3a841. Acide pantothénique 790 mg
3a831. Vitamine B6 500 mg
3a316. Acide folique 450 mg
Vitamine K3 140 mg
Vitamine B12 10 mg
3a672a. Vitamine A 100 000 UI
E671. Vitamine D3 20 000 UI
3a700. Vitamine E 9 000 UI
3a880. Biotine 15 mg

3b- Oligo-éléments :

E6. Zinc (chélate et oxyde) 1 600 mg
E4. Cuivre (chélate et sulfate) 400 mg
E2. Iode (iodate) 14 mg
Sélénium (E8 sélénite + 3b810 Selplex®) 9 mg

3c- Acides aminés :

3.2.3. Lysine HCl 70 000 mg
3c301. DL-méthionine 7 500 mg
3a910. L-carnitine 10 000 mg
3.3.1. L-thréonine 30 000 mg

Technologiques :

Mycosorb A+® :

- 1m558i. Argile bentonite 5 000 mg
- 4b1702. Actisaf (*Saccharomyces cerevisiae* 3,76x10¹² UFC/kg)

Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit :

Pionnier de la micronutrition équine depuis plus de 30 ans, Audevard innove en adaptant ses formules aux rations actuelles et aux connaissances scientifiques les plus récentes. Grâce à nos experts en nutrition, chaque formule apporte la juste dose de

micronutriments en fonction de l'activité du cheval. Un capteur de mycotoxines a été ajouté, pour sécuriser la ration du cheval et lui permettre d'optimiser son niveau de performance quelle que soit son alimentation.

Chez le cheval d'endurance, les besoins en minéraux (Ca, P et Mg) et en vitamines liposolubles (A et D) sont très fortement augmentés par rapport à ceux du cheval à l'entretien, mais ces besoins sont en grande partie couverts par une alimentation très riche en fourrage. Tout l'enjeu est donc d'apporter les éléments manquants, en quantité adaptée, en évitant les excès. En effet, les apports trop importants ont des conséquences tout aussi négatives que des apports insuffisants sur les performances du cheval.

Utilisation:

BONUTRON® Endurance est un apport nutritionnel complémentaire spécifique des chevaux d'endurance, adapté aux habitudes actuelles d'alimentation (fourrage + céréales, avec ou sans aliment industriel).

Pour les périodes d'entraînement et de courses.

BONUTRON® Endurance contient également des levures qui améliorent la digestibilité des fibres et favorisent la libération d'acides gras volatiles (AGV).

Mode d'emploi:

1 mesure = 50 g

Apport journalier chez le cheval

- Alimentation principalement composée de fourrage + concentré mixte / Courses < 100 km : 3 cuillère/jour*.

- Alimentation principalement composée de fourrage + concentré mixte / Courses > 100 km : 2 cuillère/jour*.

- Alimentation composée uniquement fourrage + céréales : 4 cuillère/jour.

Pensez à tenir une pierre à sel à disposition.

* Pourquoi donner plus BONUTRON® Endurance aux chevaux qui travaillent moins ?

Car l'alimentation n'est pas la même. Les chevaux qui travaillent plus sont davantage nourris et leurs besoins mieux couverts.

Précautions d'emploi:

Aucune.

Autres obligations liées la catégorie:

Aucune.

Sac de 2 kg
GTIN : 3515657017013

Seau de 6 kg
GTIN : 3515657037035

Ft de 12 kg
GTIN : 3515657057057

AUDEVARD

Laboratoire Pharmaceutique Vétérinaire
42-46, rue Médéric
92582 CLICHY CEDEX
Tél : 01.47.56.38.26
Fax : 01.47.56.38.39
info@audevard.com www.audevard.com

