

KraftProtz

Ondersteunt de spierstofwisseling

Het hoge gehalte aan lysine, vitamine E en seleen ondersteunt de spierstofwisseling en de vorming van spierweefsel.

Aanvullend diervoeder in poedervorm voor paarden

Voeradvis per dag: 30 g voor paarden (600 kg).	Samenstelling: Dextrose 75,8 %, natriumchloride 1,0 %.
1 maatbeker = ca. 30 g	Analytische bestanddelen: Ruw eiwit 12,1 %, ruw vet 5,2 %, ruwe celstof 0,9 %, ruwe as 5,7 %, in HCl onoplosbare as 4,5 %, natrium 0,5 %.
Voederinstructies Vanwege de hoge concentratie sporenelementen mag de dagelijkse hoeveelheid niet meer dan verdubbeld worden.	Additieven per kg*: Nutritionele toevoegingsmiddelen Vitamine E 50.000 mg, seleen 10 mg, L-lysine 100.000 mg.
Mits correct bewaard ten minste houdbaar tot: zie etiket	
Identificatienummer partij: zie etiket	
Vergunnings- of registratienummer: aDE-BY-1-00006	* Vitamine E als all-rac- α -tocoferylacetaat, E8 als natriumseleniet, L-lysine-monohydrochloride.



KraftProtz

F

Renforce le métabolisme musculaire

Les fortes teneurs en vitamine E, sélénium et lysine soutiennent le métabolisme des muscles et le développement musculaire. Empêche durablement les carences dues à la nourriture, qui mèneraient à des crampes ou à des contractions, dans la musculature dorsale en particulier.

NL

Ondersteunt de spierstofwisseling

Het hoge gehalte aan lysine, vitamine E en seleen ondersteunt de spierstofwisseling en de vorming van spierweefsel.

GB

Supports muscle metabolism

The high content of vitamin E, selenium and lysine support muscle metabolism as well as the buildup of muscle mass. This prevents nutrition-related deficiencies that can also cause tension in the area of the back muscles in particular.

I

Rafforza il metabolismo muscolare

L'alta concentrazione di vitamina E, selenio e lisina favorisce sia il metabolismo della muscolatura che la formazione del tessuto muscolare stesso. In questo modo vengono evitate carenze riconducibili al mangime che possono causare contratture, soprattutto nella muscolatura dorsale.

À stocker dans un endroit propre,
frais et sec
Koel en droog bewaren!
Store in a cool dry place!
Conservare in un luogo fresco e asciutto!



Poids net:
Netto-inhoud:
Peso netto:
Net weight:

900 g

KraftProtz

Renforce le métabolisme musculaire

Les fortes teneurs en vitamine E, sélénium et lysine soutiennent le métabolisme des muscles et le développement musculaire. Empêche durablement les carences dues à la nourriture, qui mèneraient à des crampes ou à des contractions, dans la musculature dorsale en particulier.

Complément alimentaire en poudre pour chevaux

Dosage journalier recommandé : Cheval (env. 600 kg) 30 g.	Composition : Dextrose 75,8 %, Chlorure de sodium 1,0 %.
1 mesurette = env. 30 g	Composition analytique : Protéines brutes 12,1 %, Matières grasses brutes 5,2 %, Fibres brutes 0,9 %, Cendres brutes 5,7 %, HCl-cendres insolubles 4,5 %, Sodium 0,5 %.
Conseils d'utilisation : En raison de la teneur élevée en oligo-éléments, il est recommandé de ne pas donner plus du double de la ration quotidienne.	Matières complémentaires par kg* : Additifs nutritionnels Vitamine E 50.000 mg, Sélénium 10 mg, L-lysine 100.000 mg.
Lorsque le produit est conservé correctement, à consommer avant le :	voir étiquette
Numéro d'identification du lot :	voir étiquette
Numéro d'enregistrement :	aDE-BY-1-00006

* Vit. E s.f. acétate de all-rac- α -tocophéryl, E8 s.f. sélénite de sodium, monochlorhydrate de L-lysine.

KraftProtz

Supports muscle metabolism

The high content of vitamin E, selenium and lysine support muscle metabolism as well as the buildup of muscle mass. This prevents nutrition-related deficiencies that can also cause tension in the area of the back muscles in particular.

Feed supplement in powder form for horses

Feeding recommendation per day: Horses (600 kg LW) 30 g.	Composition: Dextrose 75.8 %, sodium chloride 1.0 %.
1 measuring jug = ca. 30 g	Analytical constituents: Crude protein 12.1 %, crude fat 5.2 %, crude fibre 0.9 %, crude ash 5.7 %, HCl-insoluble ash 4.5%, sodium 0.5 %.
Feeding note: Due to its higher content of trace elements, the daily ration should not be more than doubled	Additives per kg*: Nutritional additives Vitamin E 50,000 mg, selenium 10 mg, L-lysine 100,000 mg.
If stored properly, best before:	see label
Batch number:	see label
Registration number:	aDE-BY-1-00006

* Vitamin E as all-rac- α -tocopheryl acetate, E8 sodium selenite, L-lysine-monohydrochloride.

KraftProtz

Rafforza il metabolismo muscolare

L'alta concentrazione di vitamina E, selenio e lisina favorisce sia il metabolismo della muscolatura che la formazione del tessuto muscolare stesso. In questo modo vengono evitate carenze riconducibili al mangime che possono causare contratture, soprattutto nella muscolatura dorsale.

Mangime complementare in polvere per cavalli

Consigli per l'alimentazione: Cavalli di taglia grande (600 kg LG), 30 g ciascuno.	Composizione: Destrosio 75,8%, doruro di sodio 1,0%.
1 misurino = ca. 30 g	Componenti analitici: Proteine grezze 12,1%, sostanze grasse grezze 5,2%, fibre grezze 0,9%, cenere grezza 5,7%, cenere HCl insolubile 4,5%, sodio 0,5%.
Nota per l'alimentazione: A causa dell'alto contenuto di oligoelementi, è consigliato aumentare la dose giornaliera a più del doppio.	Additivi per kg*: Additivi nutrizionali Vitamina E 50.000 mg, selenio 10 mg, L-lisina 100.000 mg.
Se conservato correttamente, da consumarsi preferibilmente entro il:	vedi etichetta
Codice identificativo del lotto:	vedi etichetta
Codice identificativo di registrazione e di ammissione:	aDE-BY-1-00006

* Vitamina E come all-rac- α -tocopheryl acetate, E8 come selenite di sodio, L-lisina monodidrato.