

PRODUCT DATA SHEET



SUPERFORCE

Aliment pour chevaux de compétition

- › Énergie à libération rapide
- › Santé intestinale optimale
- › Absorption efficace des oligo-éléments
- › Extrudé pour une meilleure digestion



20 KG



SPORT

CAVALOR
OPTRIMAL

INTESTINS SOLIDES & EN BONNE SANTÉ

VITAMINES & MINÉRAUX SPÉCIFIQUES

AMIDON À DIGESTION LENTE

À propos de Superforce



Cavalor Superforce est un muesli sport pour chevaux devant réaliser des performances de haut niveaux. Avec des céréales soufflées et extrudées qui facilitent la digestion. Fournit une énergie rapidement disponible. Avec des multivitamines essentielles pour le sport qui satisfont aux besoins en vitamine élevés des chevaux devant réaliser des performances. Chélates de zinc, cuivre, manganèse et sélénium pour une absorption efficace des oligo-éléments. Contient des pro- et postbiotiques pour développer une bonne flore intestinale.

Cavalor Superforce sont des aliments de niveau 5. Le niveau 5 contient des aliments pour chevaux qui réalisent des performances au plus haut niveau sportif. Pour les chevaux qui doivent réaliser des performances, à haut niveau, un soutien supplémentaire est bienvenu. Cavalor Superforce donne aux chevaux de sport de l'énergie extra. Aliments de niveau 5 couvrent les besoins des chevaux qui doivent réaliser les performances les plus explosives.

Qu'est-ce qui rend Superforce unique?



Énergie à libération rapide

Les chevaux qui doivent fournir des performances explosives de haut niveau ont besoin d'une énergie adaptée pour donner le meilleur d'eux-mêmes.

Lors d'efforts courts, à haute intensité et à forte dépense énergétique, le cheval sollicite des fibres musculaires spécifiques qui utilisent principalement les sucres et l'amidon comme source d'énergie. La teneur élevée en sucres et en amidon de Superforce fournit une énergie rapidement disponible. L'amidon utilisé est en outre bien assimilé, grâce à l'utilisation de céréales soufflées et extrudées. Une fois absorbés par l'organisme, ils procurent un apport énergétique rapide, idéal pour les chevaux ayant besoin d'une énergie immédiatement disponible.



Santé intestinale optimale

Contient des pro- et postbiotiques qui aident à rétablir et à maintenir l'équilibre digestif. Cet équilibre est particulièrement important pendant les périodes d'entraînement et de compétition. Un microbiote équilibré contribue au bien-être du cheval de sport, à des performances plus constantes et à l'expression de son plein potentiel.

Les probiotiques sont des bactéries vivantes bénéfiques qui soutiennent la flore intestinale. Ils aident à maintenir l'équilibre entre les bonnes et les moins bonnes bactéries, ce qui est essentiel pour une digestion stable et une bonne assimilation des nutriments.

Les postbiotiques se forment lorsque les bonnes bactéries intestinales transforment les nutriments. Ils soutiennent la paroi intestinale et le système immunitaire et contribuent à un bon équilibre intestinal.



Absorption efficace des oligo-éléments

Plus l'effort est intense, plus le cheval a besoin de minéraux tels que le cuivre, le zinc, le manganèse et le sélénium. En plus d'un apport équilibré en différents minéraux sous forme inorganique, les aliments Cavalor pour chevaux de sport de haut niveau contiennent également des minéraux chélatés. Grâce à leur structure unique, ces minéraux hautement assimilables sont mieux absorbés que les formes inorganiques. Cela permet de répondre aux besoins accrus, ce qui est essentiel pour la force musculaire, l'endurance et la récupération.



Extrudé pour une meilleure digestion

Grâce à l'extrusion, une technologie de pointe, les nutriments deviennent plus digestibles et plus facilement assimilables.

Un aliment hautement digestible permet au cheval de tirer davantage parti de chaque repas. Plus la digestibilité est élevée, plus le cheval peut absorber et utiliser efficacement l'énergie et les nutriments contenus dans l'alimentation. Lors du processus d'extrusion, les ingrédients sont en quelque sorte « pré-cuits », afin d'être plus facilement assimilés et utilisés par l'organisme. L'extrusion des ingrédients améliore ainsi la digestibilité de l'amidon. Cette meilleure disponibilité de l'amidon réduit le risque que des particules d'amidon non digérées atteignent le gros intestin. Lorsque cela se produit, cela entraîne une acidification du gros intestin et augmente le risque de problèmes de santé tels que les coliques, la fourbure ou les troubles musculaires.

Grâce à leur texture et à leur volume uniques, les granulés extrudés stimulent la mastication et incitent les chevaux à manger plus lentement. Cette mastication accrue favorise la production de salive, ce qui contribue à la bonne santé du système gastro-intestinal.

Conseil

Nourrissez votre cheval comme il se doit

La base d'une bonne alimentation pour votre cheval est une quantité suffisante de fourrage grossier et de l'eau potable toujours fraîche. Complétez cette base avec un équilibreur ou un concentré selon les besoins. Utilisez des compléments pour peaufiner.

Recommandations alimentaires Cavalor Superforce

Nous recommandons de donner un minimum de 500 g et un maximum de 800 g par jour par 100 kg de poids vif. Pour un cheval de 600 kg, cela signifie un minimum de 3 kg et un maximum de 4,8 kg par jour. Répartissez l'aliment concentré sur plusieurs portions par jour. De préférence après avoir donné du fourrage grossier.

Contenu

Avoine / son de blé / Maïs soufflé / mélasse de betterave / tourteau d'extraction de (graines de) soja (contenant du soja génétiquement modifié) / Blé soufflé / graines de soja toasté / Orge soufflé / maïs / blé / aliment de tournesol / luzerne / huile de soja / balles d'épeautre / graines oléagineuses concassées / maïs / coques de soja / farines de graines de colza / chlorure de sodium / graine de lin / carbonate de calcium / bicarbonate de sodium / huile de coco / orge / produits de levures / silicate de magnésium hydraté



OPTRIMAL X est la garantie que l'aliment est parfaitement adapté aux besoins de ce type spécifique de cheval de sport, autour des 3 piliers: intestins solides et en bonne santé, vitamines et minéraux spécifiques, amidon à digestion lente.

Valeurs nutritionnelles	Quantité
NE UFC (INRA)	0,9 Mcal/kg
EWpa (CVB)	0,97 EWpa/kg
VREpa (CVB)	104 g/kg

Constituants analytiques	Quantité	Vitamines et oligo-éléments	Quantité (addition par kg)
Protéine brute	13,5%	Vitamine A (3a672a)	18000 UI
Matières grasses brutes	6,8%	Vitamine D3 (3a671)	1800 UI
Cendres brutes	7,4%	Vitamine E (3a700)	480 mg
Cellulose brute	8%	Vitamine B1 (3a821)	27,6 mg
Sucres	5%	Vitamine B2 (3a825i)	14,4 mg
Amidon	30%	D-pantothénate de calcium (3a841)	36 mg
Calcium	0,9%	Vitamine B6 (3a831)	3,24 mg
Magnésium	0,3%	Vitamine B12 (3a836)	0,36 mg
Phosphore	0,6%	Niacinamide (3a315)	46,8 mg
Sodium	0,6%	Acide folique (3a316)	6,6 mg

Additifs technologiques	Quantité (addition par kg)
Gallate de propyle (1b310)	2 mg
BHT (E321)	6,67 mg
Acide citrique (1a330)	1,83 mg
Propionate d'ammonium (1k284)	291 mg

Biotine (3a880)	0,6 mg
Chlorure de choline (3a890)	564 mg
Vitamine C (3a312)	240 mg
Fer (3b103)	60 mg
Cuivre (3b405)	60 mg
Cuivre (3b413)	9 mg
Zinc (3b605)	153,6 mg
Zinc (3b607)	12,15 mg
Manganèse (3b503)	153,6 mg
Manganèse (3b506)	9 mg
Cobalt (3b304)	0,42 mg
Iode (3b202)	2,4 mg
Sélénium (3b801)	0,36 mg
Sélénium (3b815)	0,5 mg


Additifs zootechniques	Quantité (addition par kg)
Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-4407 (4b1702)	10.4x10 ⁹ CFU

L'utilisation simultanée de différents acides organiques ou de leurs sels est contre-indiquée lorsqu'un ou plusieurs d'entre eux sont utilisés à la teneur maximale autorisée ou à une teneur proche de celle-ci.

SUPERFORCE

Aliment pour chevaux de compétition



Pièces par palette	Description	Numéro d'article	
36	SPORT - Superforce 20 kg	472010	 5 410340 720103