



Ligne Effort et Bien-être

GH TRAINING

Acid Stomach Control Floconné

Aliment floconné complémentaire de concentrés et de foin pour chevaux à haute dépense énergétique

GH TRAINING Acid Stomach Control Floconné est l'aliment haute énergie des chevaux de course et de sport. De par sa composition, GH TRAINING Acid Stomach Control Floconné permet de couvrir les besoins énergétiques les plus élevés. GH TRAINING Acid Stomach Control Floconné est enrichi en matières grasses, particulièrement importantes pour les chevaux au travail et est parfaitement équilibré en vitamines et minéraux afin de couvrir leurs besoins. Grâce à ses flocons, GH TRAINING Acid Stomach Control Floconné est particulièrement digestible et l'énergie est facilement assimilable par le cheval.

GH TRAINING Acid Stomach Control Floconné contient un mélange spécifique, Acid Stomach Control, qui permet de limiter le risque d'ulcères grâce à son pouvoir tampon, indispensable à la maîtrise du pH, en protégeant la muqueuse de l'estomac (sépiolite et lécithine) et en apportant l'élément constitutif de la paroi du tube digestif (thréonine).

GH TRAINING Acid Stomach Control Floconné s'utilise en l'absence de céréales et peut être employé seul ou être associé avec un autre produit de la gamme SANDERS. Dans tous les cas, il est conseillé d'apporter un minimum de foin (herbe, foin ou paille) par jour et par animal.

Acid Stomach Control, la triple action Golden Horse

Pouvoir tampon

Protection de la muqueuse

Nutriment constitutif de la muqueuse

Vitamines et Oligo-éléments au kg brut

Vitamine A	10 000 UI	Choline	1 075 mg
Vitamine D3	1 500 UI	Zinc	190 mg
Vitamine E	200 UI	Cuivre	50 mg
Vitamine B1	6 mg	Manganèse	105 mg
Vitamine B2	10 mg	Cobalt	0,14 mg
Vitamine B6	3,5 mg	Sélénium	0,45 mg
Vitamine B12	0,03 mg	Iode	0,70 mg
Vitamine C	50 mg	Fer	285 mg
Vitamine PP	30 mg	Acide folique (vit.)	3 mg
Pantothénate de Ca	12,50 mg		

Cet aliment contient également lysine, méthionine et cystine.

Caractéristiques nutritionnelles (en kg brut)

Protéines brutes	11,50 %
Matières grasses	4,50 %
Cellulose brute	12,00 %
Phosphore total	0,50 %
Calcium	1,05 %
Rapport phosphocalcique Ca/P	2,10
Sodium	0,30 %
Magnésium	0,34 %
Amidon	28 %
Energie UFC	0,90
MADC	90 g



Sac de 25kg

201601

Mode d'emploi

Lors de la mise en place de la nouvelle alimentation, prévoir une transition d'au moins 2 semaines en substituant progressivement GH Training Acid Stomach Control Floconné à l'alimentation précédente.

Distribuer l'aliment en deux ou trois repas par jour. Mettre à disposition des chevaux de l'eau propre à volonté.

