



EQUIFORCE

Suppléments nutritionnels



Suppléments nutritionnels haut de gamme

EQUIFORCE est une gamme de suppléments nutritionnels, hautement concentrés en principes actifs; et dont les résultats ont été prouvés. HAVENS n'utilise que des matières premières de qualité pour la formulation de la gamme EQUIFORCE: oligo-éléments sous forme chélatée, vitamines enrobées ou micro-encapsulées, arômes naturels et antioxydants sous forme naturelle. L'ensemble des produits de la gamme présente une excellente appétence (notamment grâce aux huiles essentielles et aux épices).

Le processus de fabrication de la gamme EQUIFORCE répond aux exigences de la méthode HACCP, et interdit l'utilisation de substances dopantes (respect des normes FEI et du Jockey Club).

A noter!

Les réglementations en vigueur des fédérations nationales peuvent s'écarter de celles de la FEI, et évoluer avec le temps. Il est de la responsabilité du cavalier d'être informé de la réglementation de sa fédération; afin de savoir si un supplément nutritionnel et/ou ses ingrédients peuvent être limités ou interdits.

En cas de problèmes de santé persistants, contacter toujours votre vétérinaire avant ajout de suppléments nutritionnels à la ration.

Plus d'informations

Mgr. Geurtsstraat 41, NL 5823 AC MAASHEES, Pays-Bas
T. +31 (0)478-638 238 | www.alimentshavens.nl | aliments@havens.nl



SCANNE MOI



Modifications et/ou erreurs d'impressions réservées (mai 2023)

Table des matières

Page 4	EQUIFORCE E+
Page 5	EQUIFORCE Magnesium
Page 6	EQUIFORCE Ventilator+
Page 7	EQUIFORCE Matrix HA
Page 8	EQUIFORCE Zinc & Copper
Page 9	EQUIFORCE Performance+ Booster
Page 10/11	EQUIFORCE Lyte
Page 12	EQUIFORCE Gut Support
Page 13	EQUIFORCE Foot
Page 14	EQUIFORCE B+
Page 15	EQUIFORCE Ferro
Page 16	EQUIFORCE Psyllium
Page 17	EQUIFORCE Beta+
Page 18	EQUIFORCE Complete Vital
Page 19	EQUIFORCE Oil





EQUIFORCE E+

EQUIFORCE E+ est un concentré de vitamine E naturelle. Il contient aussi du sélénium sous forme chélatée, du magnésium, et une association de six acides aminés essentiels; afin d'améliorer et décupler les effets de la vitamine E naturelle. Le produit ne contient que de la vitamine E naturelle (RRR-alpha-tocopherol), qui est 40% plus efficace que les huit autres formes de vitamine E existantes.

EQUIFORCE E+ offre une excellente protection des cellules musculaires contre le stress oxydatif pendant l'entraînement, la compétition ou la course. Il permet ainsi d'augmenter l'endurance, et soutient le développement et la croissance de la masse musculaire. Il est donc recommandé lors de périodes de travail/compétitions intensives, pour les chevaux sensibles aux raideurs musculaires, pour les jeunes chevaux en début de travail. Le produit contient également du magnésium, qui soutient la fonction nerveuse et joue un rôle de relaxant musculaire.

Dose journalière

Chevaux: 40 g (2 mesures) | Poneys: 20-30 g (1-1½ mesures)

Conditionnement

Pot de 1 kg (50 jours d'utilisation)
Seau de 3 kg (150 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 40 g
Vitamine E naturelle	50.000 UI	2.000 UI
Magnésium (Mg)	40.000 mg	1.600 mg
Sélénium (Se)	25 mg	1 mg
Lysine	10.000 mg	400 mg
Méthionine/Cystéine	9.250 mg	370 mg
Thréonine	2.000 mg	80 mg
Tryptophane	700 mg	30 mg
Valine	1.700 mg	70 mg
Levure de bière	50.000 mg	2.000 mg



EQUIFORCE Magnesium

EQUIFORCE Magnésium contient une teneur élevée en magnésium bio-disponible; ce qui est important pour les fonctions musculaires et nerveuses du cheval (de sport). Il est idéal pour les chevaux ou poneys sensibles au stress et/ou nerveux.

Le magnésium est également un élément constitutif important du squelette du cheval. Les jeunes chevaux et les chevaux qui travaillent de façon intense, ont un besoin plus élevé en magnésium (croissance du squelette et augmentation du métabolisme). Des carences, même mineures, en magnésium, peuvent provoquer des tensions dans les situations de stress, une diminution de l'élasticité musculaire, ainsi qu'une mauvaise coordination au niveau neurologique.

EQUIFORCE Magnésium contient la plus haute teneur possible en magnésium pur (oxyde de magnésium). Par rapport aux autres formes organiques de magnésium, l'oxyde est celui qui est le plus bio-disponible.

Dose journalière

Chevaux: 15 g (1 mesure) | Poneys: 7-12 g (½ mesure)

Ne pas dépasser la dose journalière sur une longue période!

Conditionnement

Pot de 1,5 kg (100 jours d'utilisation)
Seau de 5 kg (333 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 15 g
Magnésium (Mg)	540 g	8 g



EQUIFORCE Ventilator+

EQUIFORCE Ventilator+ est formulé pour le confort des voies respiratoires. Il contient des huiles essentielles (eucalyptus, menthe poivrée, anis et romarin), de l'Echinacée pourpre, et du miel. Sa formule double action apaise et rafraîchit les voies respiratoires; et stimule le système immunitaire.

Convient à tous les chevaux quel que soit le niveau d'effort. Il est d'autant plus idéal pour les chevaux de sport qui doivent répéter des performances et maintenir un bon statut immunitaire dans les situations stressantes (voyages, environnements changeants, exposition à des irritants atmosphériques, etc.). Des voies respiratoires en bonne santé contribuent à des performances optimales en compétition.

Dose journalière

bien agiter avant usage

Chevaux: 2 x 20ml | Poneys: 2 x 15 ml

En préventif: moitié de la dose recommandée

Conditionnement

Flacon de 1L (25 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par litre	pour 40 ml
Echinacée pourpre	50.000 mg	2.000 mg
Vitamine C	30.000 mg	1.200 mg
Eucalyptus (huile essentielle)	20.000 mg	800 mg
Menthe poivrée (huile essentielle)	20.000 mg	800 mg
Caroube du Pérou	2.500 mg	100 mg
Anis (huile essentielle)	1.000 mg	40 mg
Romarin (huile essentielle)	1.000 mg	40 mg



EQUIFORCE Matrix HA & Matrix HA liquid

Des articulations saines et souples sont essentielles aux performances et au bien-être du cheval. Les sports équestres modernes imposent de grandes exigences sportives au cheval. Aussi, la prévention des risques articulaires est très importante dans le management du cheval athlète.

EQUIFORCE Matrix HA est l'un des produits articulaires les plus concentrés du marché! Il est composé de glucosamine, MSM, chondroïtine, acide boswellique et acide hyaluronique (HA). Sa formule unique possède une double action: protection des articulations du cheval et amélioration de la mobilité lorsque cette dernière est réduite par l'âge ou l'usure (détérioration).

Le produit convient aussi très bien en préventif, et également chez les chevaux au repos forcé où l'absence d'exercice compromet rapidement la qualité et la solidité des articulations.



Dose journalière

Chevaux: 30g (2 mesures)
Poneys: 15-20 g (1-1½ mesures)

En préventif: diminuer de moitié les doses recommandées.

Conditionnement

Pot de 1 kg (66 jours d'utilisation)
Seau de 3 kg (200 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 30 g
MSM	400 g	12 g
Glucosamine HCl	300 g	9 g
Chondroïtine sulfate	80 g	2,4 g
Extrait de Boswellia	80 g	2,4 g
Acide Hyaluronique (HA)	10.000 mg	300 mg



Dose journalière

bien agiter avant usage

Chevaux: 50 ml
Poneys: 25-30 ml

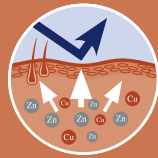
En préventif: diminuer de moitié les doses recommandées.

Conditionnement

Flacon de 1L (40 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par litre	pour 50 ml
MSM	240 g	12 g
Glucosamine HCl	180 g	9 g
Chondroïtine sulfate	48 g	2,4 g
Extrait de Boswellia	48 g	2,4 g
Acide Hyaluronique (HA)	6.000 mg	300 mg



EQUIFORCE Zinc & Copper

EQUIFORCE Zinc & Copper est un supplément concentré en cuivre et zinc organiques (forme chélatée), vitamine E naturelle et en sélénium organique. Il permet de prévenir et d'améliorer, de l'intérieur, la santé de la peau. Il s'utilise lorsque la barrière protectrice naturelle de la peau et le système immunitaire sont mis à rude épreuve. Exemples : saisons humides et froides avec des pâturages boueux (gale de boue) - périodes chaudes avec de nombreux insectes (dermite estivale).

Un complément oral a l'avantage de fonctionner sur tout le corps et d'avoir une action plus longue dans le temps (à la différence des crèmes ou des sprays).

Le zinc et le cuivre jouent également un rôle important dans la minéralisation du cartilage osseux des poulains et des jeunes chevaux, ainsi que dans l'entretien du squelette des chevaux adultes. De plus, le zinc et le cuivre ont une action majeure au niveau du système immunitaire et de la fonction musculaire.

Dose journalière

Chevaux: 20 g (1 mesure) | Poneys: 10-15 g (1/2-3/4 mesure)

Doit être utilisé pendant au moins huit semaines.

Conditionnement

Pot de 1 kg (50 jours d'utilisation)
Seau de 3 kg (150 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 20 g
Zinc (Zn)	7.500 mg	150 mg
Cuivre (Cu)	2.500 mg	50 mg
Méthionine	10.000 mg	200 mg
Sélénium (Se)	25 mg	0,5 mg
Vitamine E naturelle	5.000 UI	100 UI



EQUIFORCE Performance+ Booster

EQUIFORCE Performance+ Booster est un booster d'énergie en seringue. Hautement concentré en énergie rapidement disponible (Meritose®), il contient aussi des oligo-éléments chélatés, des antioxydants, ainsi que des électrolytes. Cette composition spécifique incite le cheval à boire avant et après un exercice intense et/ou un transport.

Une bonne hydratation est indispensable à la performance, ainsi qu'à la récupération. Enrichi en vitamine E naturelle et en sélénium organique, le système immunitaire sera boosté et les le stress oxydatif limité. Votre cheval pourra donner le meilleur de lui-même sur plusieurs jours.

Dose journalière

Chevaux: 1 tube (85 g) | Poneys: 1/2-3/4 tube

La dose peut être doublée en cas de fortes chaleurs et/ou de fatigue. Administrer 2H avant l'effort et/ou tout de suite après l'effort. Utiliser le produit sur 1 à 3 jours (périodes d'efforts intenses couplés ou non à des transports répétés). **Le cheval doit obligatoirement avoir accès à de l'eau propre et fraîche après administration.**

Conditionnement

Seringue de 85g ou boîte de 8 seringues

Constituants analytiques

	par tube de 85g
Vitamine E	350 UI
Vitamine C	600 mg
Sélénium (Se)	0,5 mg
Manganèse (Mn)	45 mg
Zinc (Zn)	50 mg
Cuivre (Cu)	30 mg



EQUIFORCE Lyte

L'exercice, la compétition, la course, le transport ou les fortes températures; augmentent la perte en électrolytes par les chevaux de manière significative. Les chevaux de sport nécessitent donc un apport supplémentaire en électrolytes. EQUIFORCE Lyte contient des teneurs élevées en électrolytes, ainsi qu'en oligo-éléments (chélates) et antioxydants naturels. Il reconstitue entièrement l'équilibre électrolytique et hydrique du cheval; et assure une protection efficace des muscles et une meilleure endurance.

Les électrolytes sont des conducteurs de l'influx nerveux, nécessaires au maintien des fonctions vitales, telles que l'équilibre hydrique, la digestion et les fonctions musculaires et nerveuses. Ils assurent une bonne hydratation, ainsi qu'une récupération plus rapide pendant/après un effort intense, un transport, ou une compétition. Ils sont donc indispensables au bien-être et sont liés à la performance du cheval athlète.

Dose journalière

10 g pour 100 kg de Poids Vif; soit 50 g pour un cheval de 500 kg.

En cas de transpiration intense, la dose journalière peut être portée à 20 g pour 100 kg de Poids Vif, et cela pendant 2 à 3 jours pour une récupération totale du cheval.

Assurez-vous toujours que votre cheval ait à disposition de l'eau propre et fraîche.

Conditionnement

Pot de 1,5 kg (30 jours d'utilisation)
Seau de 5 kg (100 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 50 g
Sodium (Na)	200 g	10 g
Potassium (K)	100 g	5 g
Chlorure (Cl)	381 g	19 g
Calcium (Ca)	10 g	0,5 g
Magnésium (Mg)	20 g	1,0 g
Cuivre (Cu)	600 mg	30 mg
Manganèse (Mn)	900 mg	45 mg
Zinc (Zn)	1.000 mg	50 mg
Sélénium (Se)	10 mg	0,5 mg
Vitamine C	6.000 mg	300 mg
Vitamine E naturelle	10.000 UI	500 UI



EQUIFORCE Lyte Liquid

Une hydratation optimale et un équilibre électrolytique (des cellules du corps) sont cruciaux pour assurer une constance dans les performances du cheval de sport. EQUIFORCE Lyte Liquid est un supplément nutritionnel très appétent, qui compense instantanément la perte en électrolytes et redonne de l'énergie. Il contient du Meritose®, qui est une source de glucides hautement disponibles pour un apport d'énergie instantanée.

De fortes concentrations en électrolytes solubles dans l'eau sont contenues dans ce supplément pour compenser de manière optimale les pertes par sudation. Une utilisation régulière, avant l'exercice ou immédiatement après la transpiration, encourage le cheval à s'hydrater; ce qui contribue à son bien-être et ses performances.

Dose journalière

bien agiter avant usage

Chevaux/Poneys: 10ml par 100 kg de Poids Vif (PV). Soit une dose moyenne de 50ml par jour pour un cheval de 500kg.

En périodes de forte transpiration, augmenter la dose à 20ml par 100kg de PV pendant 1 à 3 jours. **Assurez-vous que votre cheval ait toujours à disposition de l'eau propre et fraîche.**

Utiliser EQUIFORCE Lyte Liquid sur la ration ou administrer directement dans la bouche du cheval. **Ne pas utiliser dans l'eau de boisson.**

Conditionnement

Flacon de 1L (20 jours d'utilisation)
Bidon de 5L (100 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par litre	pour 50 ml
Chlorure (Cl)	195 g	9,8 g
Méritose	156 g	7,8 g
Sodium (Na)	76 g	3,8 g
Potassium (K)	41 g	2,1 g
Magnésium (Mg)	11 g	0,6 g
Calcium (Ca)	8 g	0,4 g



EQUIFORCE Gut Support

EQUIFORCE Gut Support est un supplément nutritionnel à base de probiotiques (levures vivantes microencapsulées). Il agit au sein du tractus digestif pour stabiliser le microbiote. En effet, une flore intestinale saine est cruciale pour la santé du cheval et son bien-être. EQUIFORCE Gut Support favorise sélectivement la croissance des «bonnes» bactéries et élimine les «mauvaises» bactéries. Grâce à une utilisation régulière, il évite les déséquilibres de la flore intestinale.

Grâce à l'ajout d'Agrimos®(prébiotiques), l'adhérence des micro-organismes nocifs dans le tube digestif du cheval est empêchée. Agrimos® est un mélange de glucides complexes qui ont trois effets: 1: bloquer physiquement les récepteurs des micro-organismes nuisibles, 2: liaison à la surface des cellules intestinales immuno-spécifiques, et 3: nutrition sélective des souches bactériennes bénéfiques dans le tube digestif du cheval. De plus, la digestion des fibres est améliorée et l'autoproduction de vitamines hydrosolubles (dont les vitamines B & C) est favorisée. Cela améliore l'efficacité de la prise alimentaire, l'état de la peau, du pelage et des sabots et réduit les troubles digestifs.

Dose journalière

Chevaux: 15g (1 mesure) | Poneys: 10g (2/3 mesure)

Idéalement ce supplément **ne doit pas être hydraté**. Si vous souhaitez l'utiliser dans un mash, ne pas le laisser tremper plus de 30 min.

Conditionnement

Pot de 1kg (66 jours d'utilisation)
Seau de 3kg (200 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 15 g
Probiotiques	3,2 x 10 ¹² CFU	2,0 x 10 ¹⁰ CFU
Agrimos®	333 g	5,0 g
Terre de diatomée	118 g	1,8 g



EQUIFORCE Foot

EQUIFORCE Foot est un supplément nutritionnel concentré à base de biotine, de MSM (soufre organique), de vitamines, de levure de bière, d'acides aminés essentiels et d'oligoéléments chélatés. Cette formule spécifique améliore la qualité du sabot, et assure la restauration d'une corne saine et forte. EQUIFORCE Foot est recommandé en cas de corne cassante, poreuse et molle; ou de mauvaise croissance de la corne.

Comme la croissance de la corne est lente, il est recommandé d'utiliser le produit pendant au moins 6 mois. Cependant, de nettes améliorations de la qualité du sabot peuvent déjà être constatées après 1 à 2 mois d'utilisation. Si la mauvaise qualité de corne est liée à l'âge et/ou à la génétique, une supplémentation permanente peut être nécessaire.

Dose journalière

Chevaux: 15 g (1 mesure) | Poneys: 7,5 g (1/2 mesure)

Conditionnement

Pot de 1kg (66 jours d'utilisation)
Seau de 3kg (200 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 15 g
Biotine	5.000 mg	75 mg
Vitamine B1	1.700 mg	25 mg
Vitamine B2	3.000 mg	25 mg
Vitamine B6	1.700 mg	11 mg
Vitamine B12	8,0 mg	0,1 mg
Vitamine C	20.000 mg	300 mg
Lysine	60.000 mg	900 mg
Méthionine	120.000 mg	1.800 mg
MSM	40.000 mg	600 mg
Zinc (Zn)	15.000 mg	225 mg
Cuivre (Cu)	2.500 mg	38 mg
Sélénium (Se)	30 mg	0,5 mg
Levure de bière	15.000 mg	225 mg



EQUIFORCE B+ & EQUIFORCE B+ Liquid

Les vitamines B jouent un rôle essentiel dans le métabolisme de l'énergie du cheval. Par ailleurs, les besoins en vitamines B des chevaux peuvent être plus élevés que la normale pendant les périodes de mue et de travail intense.

EQUIFORCE B+ contient plusieurs vitamines du groupe B (B1, B2, B6 et B12), avec du MSM (soufre organique) et de la levure de bière. La forme liquide contient de la vitamine B3, B5, B7, B9 et du chlorure de choline à la place du MSM et de la levure de bière. Une supplémentation est recommandée en cas de fatigue, d'âge avancé, de travail intense, et après une période de convalescence. Une supplémentation supplémentaire en vitamines B est également bénéfique lorsque la fonction du gros intestin est affaiblie. EQUIFORCE B+ restaure intégralement les niveaux d'énergie et de vitamines B du cheval sous 3 à 4 semaines. Parce que les vitamines B sont solubles dans l'eau, le cheval ne peut pas les stocker pour une utilisation ultérieure; elle ne peuvent donc pas s'accumuler dans l'organisme et être nocives.



Dose journalière

*Chevaux: 40 g (3 mesures)
Poneys: 25-30 g (2-2½ mesures)*

Conditionnement

*Pot de 1 kg (25 jours d'utilisation)
Seau de 3 kg (75 jours d'utilisation)*

Constituants analytiques

	par kg	pour 40 g
Vitamine B1	4.000 mg	160 mg
Vitamine B2	1.750 mg	70 mg
Vitamine B6	1.750 mg	70 mg
Vitamine B12	10 mg	0,4 mg
MSM	40.000 mg	1.000 mg
Levure de bière	10.000 mg	250 mg



Dose journalière

bien agiter
avant usage

*Chevaux: 20 ml
Poneys: 10-15 ml*

Conditionnement

Flacon de 1L (50 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par litre	pour 20 ml
Vitamine B1	3.000 mg	60 mg
Vitamine B2	6.000 mg	120 mg
Vitamine B6	5.000 mg	100 mg
Vitamine B12	20 mg	0,4 mg
Biotine	200 mg	0,4 mg
Acide folique	1.000 mg	20 mg
Niacine	30.000 mg	600 mg
D-Panthénol	15.000 mg	300 mg
Choline (forme chlorure)	100.000 mg	2.000 mg



EQUIFORCE Ferro

EQUIFORCE Ferro est un supplément concentré en fer chélaté facilement absorbable, en acides aminés essentiels, en vitamines et en oligoéléments chélatés. Le fer joue un rôle essentiel dans le transport de l'oxygène vers les muscles, par les globules rouges. Les infections, les attaques parasitaires sévères, les lésions ou les chirurgies avec perte de sang sévère peuvent augmenter les besoins du cheval en globules rouges. C'est en toute logique que les apports en fer dans l'alimentation seront accrus; l'utilisation du EQUIFORCE Ferro sera alors recommandée.

Les vitamines du groupe B, la vitamine C et les acides aminés ajoutés, améliorent l'absorption du fer et favorisent ainsi une restauration rapide d'une numération globulaire normale sous 3 à 4 semaines.

Dose journalière

Chevaux: 40 g (3 mesures) | Poneys: 25-30 g (2-2½ mesures)

Conditionnement

*Pot de 1 kg (25 jours d'utilisation)
Seau de 3 kg (75 jours d'utilisation)*

Constituants analytiques

	par kg	pour 40 g
Fer (Fe)	7.500 mg	300 mg
Zinc (Zn)	4.000 mg	160 mg
Cuivre (Cu)	1.500 mg	60 mg
Manganèse (Mn)	2.000 mg	80 mg
Sélénium (Se)	15 mg	0,6 mg
Lysine	7.500 mg	300 mg
Méthionine	8.500 mg	340 mg
Vitamine B1	1.750 mg	70 mg
Vitamine B2	1.250 mg	50 mg
Vitamine B6	1.000 mg	40 mg
Vitamine B12	12 mg	0,5 mg
Vitamine C	7.500 mg	300 mg
Levure de bière	83.000 mg	3.300 mg



EQUIFORCE Psyllium

EQUIFORCE Psyllium est composé d'enveloppes de graines de Psyllium; ayant une teneur très élevée en fibres alimentaires solubles aux propriétés gélifiantes. Au contact d'eau dans le tube digestif du cheval, les enveloppes forment un mucilage épais qui possède des propriétés uniques de liaison avec le sable. Ce sable qui peut s'accumuler dans le gros intestin du cheval, se lie au Psyllium et est ensuite évacué avec les crottins.

Il est recommandé pour prévenir les coliques de sable; notamment chez les chevaux stationnés dans des paddocks sablonneux et/ou très terreux. Ce type de chevaux recherchent souvent de l'herbe à ras le sol, et ingèrent inévitablement du sable et/ou de la terre qui peuvent s'accumuler dans l'intestin. Complémenter ces chevaux avec EQUIFORCE Psyllium de façon continue, évite l'accumulation de sable et de terre au sein du tractus digestif.

Dose journalière

Chevaux: 100 g (2 mesures) | Poneys: 50 – 75 g (1-1½ mesures)

Administrer la dose recommandée pendant 1 semaine, en une ou deux prises sur la ration. Renouveler le traitement un mois après si nécessaire. En préventif, utiliser ¼ dose en continu. A cause des propriétés hygroscopiques, Equiforce Psyllium **ne doit pas être humidifié** avant d'être donné.

Conditionnement

Seau de 3 kg (30 jours d'utilisation)

Composition

Enveloppes de graines de Psyllium - Plantago Ovata - (95% de pureté*).

* La pureté fait référence aux enveloppes. Les 5% restant sont des résidus de graines.



EQUIFORCE Beta+

EQUIFORCE Beta+ est un supplément nutritionnel à base de bêta-carotène, de vitamine E naturelle et de sélénium chélaté. Il est destiné aux poulinières et/ou aux étalons en période de reproduction. Il favorise l'œstrus et l'ovulation chez les juments; ainsi qu'une bonne implantation de l'embryon. Chez les mâles, il améliore la qualité et la quantité de sperme.

En hiver et en début du printemps, un besoin accru en bêta-carotène chez les reproducteurs se produit, en raison de la diminution de ses teneurs dans les fourrages. Si l'on souhaite que la jument soit saillie tôt dans la saison, il est recommandé de commencer la supplémentation en EQUIFORCE Beta+ dès le début d'année, afin de préparer avec succès la saison de reproduction.

Dose journalière

Chevaux: 30 g (2 mesures) | Poneys: 15-20 g (1-1½ mesure)

Conditionnement

Seau de 3kg (100 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg	pour 30 g
Béta carotène	12.000 mg	360 mg
Vitamine E naturelle	45.000 UI	1.350 UI
Sélénium (Se)	22 mg	0,7 mg



EQUIFORCE Complete Vital

EQUIFORCE Complete Vital est un complément multi-vitamines et minéraux, hautement concentré, et dont les composés possèdent une biodisponibilité très élevée. Il contient uniquement des vitamines enrobées et des oligo-éléments organiques (chélatés) pour une valeur nutritionnelle maximale et une durée de conservation prolongée. En raison de ses concentrations en sélénium organique et en vitamine E naturelle, le système immunitaire et la fertilité sont également soutenus de la meilleure des façons.

EQUIFORCE Complete Vital sert à équilibrer une ration à base de céréales. Il convient aussi très bien aux chevaux qui n'ont pas besoin d'être nourris avec un aliment, mais qui nécessitent un CMV (chevaux au pâturage par exemple). Il peut aussi être un très bon complément à des aliments peu concentrés, ou à des fourrages de pauvre qualité.

Dose journalière

	Chevaux	Poneys
Entretien	100 g	70 g
Travail léger à moyen	150 g	100 g
Travail intense	200 g	130 g
Foals et jeunes en croissance	150 g	100 g
Poulinières gestantes (8 au 11 ^{ème} mois)	200 g	130 g
Poulinières en lactation	250 g	160 g

Conditionnement

Seau de 9 kg (100 jours d'utilisation en entretien)

Constituants analytiques

	par kg		par kg		Analyses
Vitamine A	300.000 UI	Niacine	250 mg	Protéines brutes	2,5 %
Vitamine B1	100 mg	Acide pantothénique	100 mg	Cellulose brute	3,1 %
Vitamine B2	80 mg	Acide folique	50 mg	Graisses brutes	4,5 %
Vitamine B6	50 mg	Zinc (Zn)	3.000 mg	Cendres brutes	64,8 %
Vitamine B12	250 mcg	Fer (Fe)	1.000 mg	Sodium (Na)	3,6 %
Vitamine C	1.000 mg	Manganèse (Mn)	1.600 mg	Calcium (Ca)	12,0 %
Vitamine D3	20.000 UI	Cuivre (Cu)	1.000 mg	Phosphore (P)	3,0 %
Vitamine E	5.000 UI	Sélénium (Se)	15 mg	Magnésium (Mg)	3,0 %
Vitamin K3	60 mg	Iode	15 mg	Potassium (K)	1,6 %
Biotine	5.500 mcg	Cobalt	15 mg	Iode (I)	15 ppm
Choline (forme chloride)	3.500 mg				



EQUIFORCE Oil

EQUIFORCE Oil est une huile riche en énergie et en acides gras essentiels (omégas 3-6-9). Composé d'un mélange de 3 huiles végétales pressées à froid (lin, colza, et maïs); ce supplément est à utiliser en phases d'exercices intenses, pour une belle condition générale, une peau/un pelage brillant, et pour soutenir le système immunitaire.

EQUIFORCE Oil est aussi idéal lorsque l'on souhaite réduire la quantité d'amidon dans la ration, ou augmenter l'apport en énergie totale sans augmenter l'aliment concentré. Avec EQUIFORCE Oil, les muscles du cheval peuvent être «entraînés» pour augmenter la combustion aérobie (avec de l'oxygène) pendant l'exercice. Cela diminue la combustion énergétique anaérobie (sans oxygène); réduisant ainsi la formation d'acide lactique.

Chez les chevaux athlètes nourris avec de grandes quantités d'aliments (et donc d'amidon), le niveau d'acide dans le tube digestif peut rapidement augmenter. En remplaçant une partie de la ration par de l'huile, ces chevaux reçoivent la même quantité d'énergie mais avec moins d'amidon; permettant ainsi de préserver la santé digestive et le bien-être général.

Dose journalière

Chevaux: 2-3 dl | Poneys: 1-2 dl

Introduire progressivement à la ration habituelle pendant 1 à 2 semaines. La dose journalière sera fonction de l'intensité de l'entraînement et de la condition de la robe et de la peau.

Conditionnement

Bidon de 5L (25 jours d'utilisation)

Bidon de 10L (50 jours d'utilisation)

Constituants analytiques

	par kg
Energie	31,5 MJ*
Graisses brutes	Min. 98%
Vitamine E naturelle	2.200 UI

*3 dl contient 8.1 MJ



HAVENS qualité haut de gamme

HAVENS fait partie des marques leaders en nutrition équine en Europe. Cette société néerlandaise, a été fondée en 1845! Depuis, HAVENS n'a cessé de développer et améliorer sa gamme de produits.

Aujourd'hui, nous sommes fiers de vous proposer une gamme complète de granulés, mueslis et suppléments nutritionnels; qui répondent aux besoins de chaque cheval. Tous nos produits sont disponibles dans plus de 50 pays à travers le monde.

De part la qualité de produits que nous offrons, et les résultats obtenus à travers le monde depuis des années, HAVENS jouit d'une réputation incontestée dans le sport équestre international

Complément d'information

Plus d'informations sur nos aliments et suppléments:
www.alimentshavens.nl



SCANNE MOI

Nos points de vente

Nos aliments et suppléments nutritionnels EQUIFORCE sont disponibles dans plus de 50 pays à travers le monde.

Pour consulter la liste des distributeurs dans votre pays et leurs coordonnées, rendez-vous sur le site:
www.havens-dealers.com



SCANNE MOI

