



GUIDE DES PRODUITS

Alimentation équine d'exception^{MD}

StepRight



 **trouw nutrition**
une entreprise de Nutreco

Pour une distribution en Ontario, au Québec
et dans les provinces maritimes.

TROUVEZ LA MOULÉE IDÉALE POUR VOTRE CHEVAL

Notre programme amélioré Step Right Alimentation équine d'exception^{MD} continue d'incorporer un vaste éventail d'ingrédients nutritionnels, garantissant une nutrition éprouvée et complète pour les chevaux tout au long de leur vie.

Les moulées Step Right ont été soigneusement formulées par des conseillers en nutrition équine qui tiennent compte des besoins particuliers de chaque cheval en fonction de son âge et de son niveau d'activité. Nos experts en alimentation veillent à vous offrir des moulées adaptées vous permettant d'optimiser la performance de votre cheval. Notre vaste expérience en nutrition équine nous permet d'avoir pleinement confiance en nos produits. Lorsque vous choisissez Step Right, vous obtenez bien plus qu'une simple moulée. À la page suivante, vous trouverez une charte facile à utiliser pour vous aider à choisir la moulée idéale pour votre cheval. Vous trouverez plus de détails sur chaque produit dans ce guide.



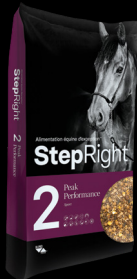
Ceci est un guide des produits de Trouw Nutrition. Veuillez consulter votre vétérinaire local pour déterminer les aliments convenant le mieux à votre cheval.

Juments poulinières et chevaux en croissance

Juments poulinières et poulains

Optimisation du développement des chevaux en croissance

Riche en protéines digestibles



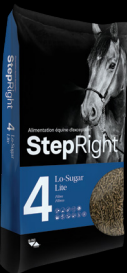
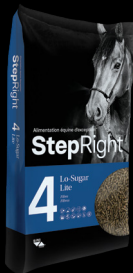
Chevaux adultes

Pratiquant des exercices légers à modérés

Lorsque la qualité ou la quantité de fourrage est limitée

Options d'entretien

Maintien de la santé des chevaux âgés

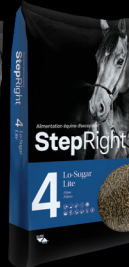
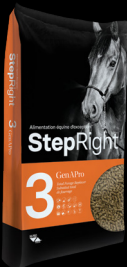


Chevaux spécialisés

Performance et activité intense

Santé globale, santé des sabots et équilibreur de ration

Sensibilités au sucre et options faibles en hydrates de carbones non structuraux (HCNS)



LA DIFFÉRENCE STEP RIGHT

Une nutrition avancée pour votre compagnon équin

Notre programme Step Right Alimentation équine d'exception™ continue d'évoluer en fournissant des rations équilibrées à nos partenaires équins, tout en continuant de jouer un rôle de premier plan dans notre engagement envers le bien-être animal et la performance. Toutes les moulées Step Right incluent des oligo-éléments IntelliBond™ et Optimin™ de Trouw Nutrition. Ces oligo-éléments ont été développés pour optimiser la biodisponibilité, garantissant ainsi à votre cheval un accès aux nutriments essentiels en tout temps. Chaque moulée est une source de biotine, de prébiotiques, de probiotiques, de sélénium et d'un complément complet de vitamines B.

Forfait Avantages SmartStep

Notre Forfait Avantages SmartStep comble les manques en nutriments; il soutient les chevaux en modifiant la composition des acides gras de la ration et en fournissant des antioxydants supplémentaires. Ces additifs aident les chevaux à faire face à divers défis et facteurs de stress tels que le travail ardu sur le ranch, la compétition, les environnements changeants, l'hygiène et le vieillissement. Nous avons fabriqué chaque produit Step Right Alimentation équine d'exception™ avec de la levure de sélénium biologique, de l'huile végétale non hydrogénée, du lin, du curcuma, de Yucca schidigera, de la lysine et de la méthionine.

Granulation à double conditionnement

Les granulés à double conditionnement sont une meilleure alternative aux granulés à simple conditionnement. Grâce à l'ajout d'une étape de conditionnement supplémentaire durant le processus de production, les granulés à double conditionnement offrent une meilleure durabilité, une digestibilité accrue et une appétence améliorée, et réduit le risque de présence de bactéries nocives.

Technologie d'infusion sous vide

La technologie d'infusion sous vide est un processus unique dans lequel, après avoir mélangé les ingrédients, l'excès de pression d'air est retiré du mélange à l'aide d'un infuseur sous vide, permettant aux granulés d'absorber la matière grasse végétale non hydrogénée. Les avantages de ce processus incluent la réduction de la contamination croisée, l'apport en acides gras OMÉGA 3 et 6 essentiels, l'augmentation de la quantité d'énergie, la facilitation de l'absorption des vitamines liposolubles et l'amélioration de la qualité des moulées.

Technologie d'extrusion intégrée



Notre technologie d'extrusion nous permet de fabriquer des moulées extrudées conçues à l'aide de processus de formulation et de fabrication optimaux. Lors de la fabrication, les ingrédients sont cuits sous pression, avec de la vapeur à haute température pendant une courte période. La moulée est ensuite poussée à travers une matrice pour créer des croquettes de forme régulière. Ce processus unique nous distingue de nos concurrents, car nous personnalisons nos innovations pour répondre parfaitement aux besoins des chevaux d'aujourd'hui. Les moulées extrudées offrent de nombreux avantages aux chevaux, entre autres :

- Améliore la digestibilité et de la disponibilité énergétique, ce qui permet d'améliorer la santé des chevaux en consommant moins de moulée.
- Améliore l'absorption des nutriments dans l'intestin grêle.
- Augmente la mastication et la production de salive, ce qui favorise un environnement gastro-intestinal sain.
- Réduit la poussière et les miettes, ce qui permet d'obtenir plus de moulée dans le sac et de réduire le gaspillage, tout en permettant à l'animal d'assimiler plus de nutriments.

MINÉRAUX INTELLIGENTS



Minéraux IntelliBond^{MD}

Les produits IntelliBond^{MD} de Trouw Nutrition sont la première gamme d'oligo-éléments sous forme d'hydroxyles utilisés dans la composition d'aliments pour les animaux.

Ils se caractérisent par une haute biodisponibilité et un impact environnemental réduit. Les minéraux IntelliBond^{MD} possèdent un groupe hydroxyle qui crée une liaison covalente forte avec le minéral. Ces « liaisons intelligentes » aident à protéger les minéraux dans la moulée et l'œsophage, réduisant ainsi la réactivité et permettant une disponibilité ciblée.

Les oligo-éléments hydroxylés IntelliBond^{MD} contiennent également notre technologie brevetée OptiSize^{MC} à grosses particules.

Les oligo-éléments conçus avec cette technologie offrent d'autres avantages que les oligo-éléments formulés de manière traditionnelle ne peuvent pas offrir.

La technologie OptiSize à grosses particules est la meilleure façon d'assurer une répartition homogène des oligo-éléments dans la moulée.

Oligo-éléments organiques Optimin

Les oligo-éléments Optimin représentent la gamme complète d'oligo-éléments organiques de Trouw Nutrition mis au point par des experts en nutrition animale.

Ils sont certifiés FAMI-QS, ce qui signifie que des contrôles de la qualité sont effectués sur chaque lot afin de garantir la qualité, l'innocuité et la performance. Grâce à la haute qualité des ingrédients et des excellents procédés de fabrication, les oligo-éléments Optimin sont facilement absorbés par des mécanismes de transport actif, réduisant ainsi le risque de carences en minéraux, de stress oxydatif ou de compétition entre les minéraux pour l'absorption.

La levure de sélénium Optimin travaille avec la vitamine E pour créer un système de défense antioxydant cellulaire. Il fournit une forme naturelle de sélénium pour aider à augmenter les fonctions immunitaires, augmenter l'endurance, réduire les symptômes liés à la rhabdomyolyse d'effort et augmenter la fertilité.



POIDS/UNITÉ DE MESURE

Donner la bonne quantité de moulée Step Right

Il peut être difficile de déterminer la quantité de moulée dont votre cheval a besoin. Il n'y a pas de poids uniforme pour les moulées commerciales pour chevaux; le poids varie selon la forme de la moulée (granulée, texturée ou extrudée). La première étape pour s'assurer que votre cheval bénéficie d'une alimentation équilibrée et sécuritaire est de bien connaître la quantité d'aliments ingérés.

Pour déterminer la quantité de moulée nécessaire, utilisez le tableau ci-dessous afin de savoir combien de livres ou de kilogrammes de moulée donner à votre cheval chaque jour, à l'aide d'une tasse à mesurer de cuisine.

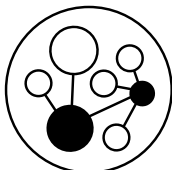
	Nb de tasses dans 1 kg	Nbre de tasses dans 1 lb	Nbre de tasses/jour (Cheval 500 kg)
1 Start Right	6,17	2,81	15,43–23,15
2 Pic Performance	5,88	2,67	14,7–29,4
3 GenAPro	6,83	3,11	34,15–51,22
4 Légère Faible en Sucre	5,61	2,55	5,61–50,49
5 Minéral Top Up	4,37	1,98	1
7 Supplément Top Up	5,52	2,51	jusqu'à 5,52
8 Hi-Fat Énergétique	6,37	2,89	15,9

Les mesures sont fournies à titre indicatif seulement.

Avis de non-responsabilité : Les résultats individuels obtenus avec l'utilisation de ce produit peuvent varier selon la gestion, l'environnement, la génétique, la santé de l'animal, l'hygiène, ainsi que d'autres facteurs. Par conséquent, Trouw Nutrition Canada inc, et ses marques Hi-Pro Feeds, Shur-Gain, Step Right Alimentation équine d'exception™, Rancher's Alimentation équine, ses filiales et ses distributeurs ne garantissent pas les résultats individuels et ne pourront être tenus responsables de tout écart dans les résultats.

GLOSSAIRE DES SYMBOLES

Pour vous aider à identifier rapidement les caractéristiques principales et les avantages de chaque moulée Step Right Alimentation équine d'exceptionSM, nous avons mis au point une série de symboles faciles à identifier. Chaque symbole représente un élément nutritif essentiel ou un avantage inclus dans la moulée. Recherchez ces symboles au bas de chaque page de produit et sur nos emballages pour vous aider à choisir la meilleure moulée pour votre cheval.



ACIDES AMINÉS



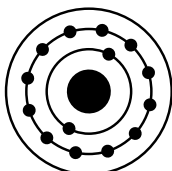
BIOTINE



VITAMINES B



LUZERNE CANADIENNE



LEVURE DE SÉLÉNIUM CHÉLATÉ



SUBSTITUT DE FOURRAGE



SOUTIEN GASTRIQUE



CROISSANCE



PRISE DE POIDS DIFFICILE



FAIBLE EN HCNS



OMEGA 3



PERFORMANCE



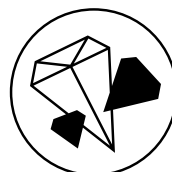
PRÉ ET PROBIOTIQUES



ÉQUILIBREUR DE RATION



CONSOMMATION LENTE



OLIGO-ÉLÉMENTS

1 Start Right

*Juments poulinières et
chevaux en croissance*

#17188795

Step 1 – Start Right est une moulée granulée sans soya conçue spécialement pour les juments poulinières en lactation, les poulains et les poulains sevrés.

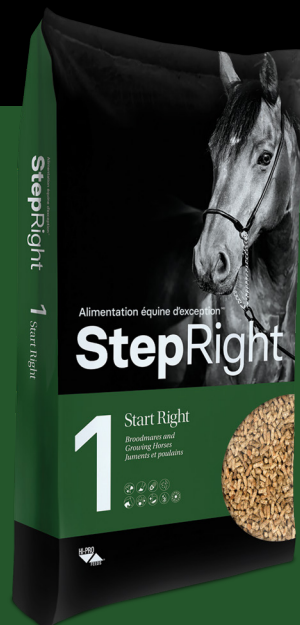
Avantages

- Convient aux juments en fin de gestation et pendant la lactation, lorsque les demandes en nutriments sont les plus élevées.
- Conçue pour les juments poulinières en lactation, les poulains et les poulains sevrés.
- Option pour les chevaux qui ont des allergies ou qui peuvent être sensibles au soya.

Mode d'emploi

Cette moulée a été conçue pour être servie aux juments poulinières, aux poulains et aux plus jeunes chevaux afin de favoriser le bon développement des jeunes chevaux en croissance. Les chevaux devraient être nourris selon leurs besoins individuels (état de chair, âge, niveau d'activité, etc.), au moins deux fois par jour. Cette moulée devrait être offerte comme une ration équilibrée, et devrait inclure l'accès à du fourrage de bonne qualité. Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

Âge/Performance	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Poulains allaités (400 kg)	0,5%	2,0	12,35
Poulains sevrés (400 kg)	0,5%–1,5%	2,0–6,0	12,35–37,04
Juments poulinières (500 kg)	0,5%–0,75%	2,5–3,75	15,43–23,15
Juments en lactation (500 kg)	0,75%–1,0%	3,75–5,0	23,15–30,86



Analyse alimentaire

Protéine brute (min.)	16,1%
Gras brut (min.)	4,1%
Fibres brutes (max.)	6,5%
Sodium	0,4%
Calcium	1,0%
Phosphore	0,7%
Magnésium	0,29%
Riboflavine	7,5 mg/kg
Pyridoxine	10 mg/kg
Zinc	288 mg/kg
HCNS	38,18%
Cobalt	0,2 mg/kg
Sélénium (ajouté)	0,51 mg/kg
Vitamine A (min.)	13 500 IU/kg
Vitamine D (min.)	2 100 IU/kg
Vitamine E (min.)	500 IU/kg
Thiamine	10 mg/kg
Cuivre	46 mg/kg
Manganèse	193 mg/kg

2 Pic Performance

Sport

Disponible sur commande spéciale.

#17188815

TECHNOLOGIE D'EXTRUSION INCLUSE
Nutrition hautement digestible

Step 2 – Pic Performance est conçue pour les chevaux de performance et les chevaux en croissance à l'entraînement, les étalons, les chevaux difficiles à entretenir et les chevaux pratiquant des activités modérées à intenses.

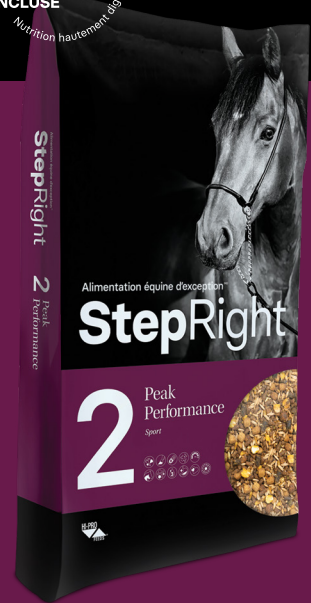
Avantages

- Source d'énergie provenant de céréales canadiennes contenant 10% de matière grasse et des niveaux optimaux d'amidon pour la performance et l'énergie.
- Contient de l'avoine et des céréales canadiennes, et est conçue pour répondre aux besoins en énergie des athlètes équins.
- Contient du fourrage à longues tiges pour fournir des fibres supplémentaires et des protéines digestibles sous forme de mini cubes GenAPro.
- Comprend une technologie d'extrusion qui encourage la mastication et la production de salive pour favoriser un environnement gastro-intestinal sain.
- Option pour les mangeurs capricieux ou pour les chevaux qui trouvent la moulée texturée plus attrayante.

Mode d'emploi

Cette moulée a été conçue pour les chevaux de performance, les chevaux en croissance et les étalons. Les chevaux devraient être nourris selon leurs besoins individuels (état de chair, âge, niveau d'activité, etc.), au moins deux fois par jour, à une dose d'environ 0,5-1,0% de leur poids corporel par animal, par jour. Cette moulée devrait être offerte comme une ration équilibrée, et devrait inclure l'accès à du fourrage de bonne qualité. Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

Âge/Performance	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Jeunes chevaux de 1 an (400 kg)	0,75%–1,0%	3,0–4,0	17,64–23,52
Jeunes chevaux 1 à 2 ans (400 kg)	0,5%–1,0%	2,0–4,0	11,76–23,52
Chevaux de deux ans (450 kg)	0,5%–1,0%	2,25–4,5	13,23–26,46
Juments en gestation (500 kg)	0,5%–0,75%	2,5–3,75	14,7–22,05
Juments en lactation (500 kg)	0,5%–1,0%	2,5–5,0	14,7–29,4
Chevaux de compétition (500 kg)	0,5%–1,0%	2,5–5,0	14,7–29,4



Analyse alimentaire

Protéine brute (min.)	14,0%
Gras brut (min.)	10,0%
Fibres brutes (max.)	12,0%
Sodium	0,5%
Calcium	1,35%
Phosphore	0,8%
Magnésium	0,32%
Riboflavine	10,2 mg/kg
Pyridoxine	14,1 mg/kg
Zinc	316 mg/kg
HCNS	31,3%
Cobalt	0,32 mg/kg
Sélénium (ajouté)	0,43 mg/kg
Vitamine A (min.)	14 000 UI/kg
Vitamine D (min.)	2 240 UI/kg
Vitamine E (min.)	625 UI/kg
Thiamine	16,1 mg/kg
Cuivre	52 mg/kg
Manganèse	208 mg/kg

3 GenAPro

Substitut total
de fourrage

Disponible sur
commande spéciale.

#17296225

Step 3 - GenAPro est une moulée complète avec 21 % de fibres et moins de 9 % d'HCSN qui peut être servie comme un substitut de foin partiel ou complet. Ce produit à base de luzerne est bien adapté pour les voyages ou lorsque la qualité ou la quantité de fourrage est limitée.

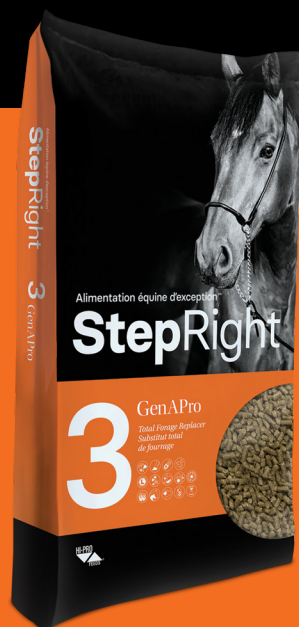
Avantages

- Contient des niveaux de sucre et d'amidon inférieurs à 10 % HCNS.
- Idéale pour les chevaux de compétition qui voyagent fréquemment et nécessitent un fourrage de qualité uniforme.
- Contient 15 % de protéines, soit une quantité équivalant à la quantité fournie par le foin, ce qui est important pour la croissance, la performance et le maintien de l'état musculaire.
- Sous forme de mini cubes qui encourage la mastication et la production de salive, ce qui favorise un environnement gastro-intestinal sain.

Mode d'emploi

Cette moulée peut être servie avec un programme d'alimentation faible en fourrage grossier. Les chevaux devraient être nourris selon leurs besoins individuels (état de chair, âge, niveau d'activité, etc.), au moins 2 fois par jour. Cette moulée devrait être offerte comme une ration équilibrée, et devrait inclure l'accès à du fourrage de bonne qualité. Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Cheval 500 kg	1,0%-1,5%	5,0-7,5	34,15-51,22



Analyse alimentaire

Protéine brute (min.)	15,0 %
Gras brut (min.)	3,0 %
Fibres brutes (max.)	21,0 %
Sodium	0,4 %
Calcium	1,5 %
Phosphore	0,5 %
Magnésium	0,23 %
Riboflavine	13 mg/kg
Pyridoxine	26,6 mg/kg
Zinc	282 mg/kg
HCNS	8,8 %
Cobalt	0,3 mg/kg
Sélénium (ajouté)	0,3 mg/kg
Vitamine A (min.)	9 000 UI/kg
Vitamine D (min.)	1 500 UI/kg
Vitamine E (min.)	80 UI/kg
Thiamine	13 mg/kg
Cuivre	46 mg/kg
Manganèse	196 mg/kg

4 Légère Faible en Sucre

Fibres

#17188855

Step 4 - Légère Faible en Sucre est une moulée granulée contenant 21 % de fibres, spécialement formulée pour les chevaux sensibles au sucre et sujets à la résistance métabolique, la résistance à l'insuline et la fourbure.

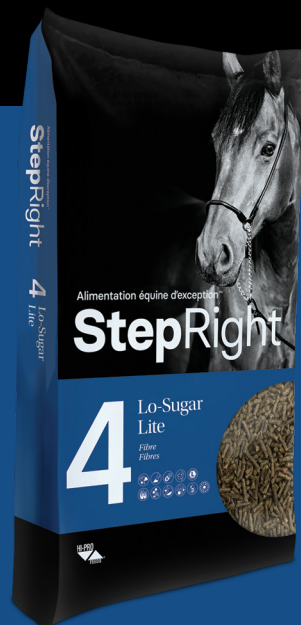
Avantages

- Option sécuritaire pour les chevaux miniatures, les ânes et les autres chevaux sujets à la fourbure.
- Quantités de sucre et d'amidon inférieures à 11 % HCNS pour aider à maintenir la santé globale et la performance du cheval.
- Conçue pour compléter une alimentation à base de foinage, ce qui favorise la consommation de foin ou de pâturage comme source supplémentaire de fibres.

Mode d'emploi

Cette moulée a été conçue pour des chevaux adultes nécessitant une alimentation riche en fibres. Les chevaux devraient être nourris selon leurs besoins individuels (état de chair, âge, niveau d'activité, etc.), au moins deux fois par jour. Cette moulée devrait être offerte comme une ration équilibrée, et devrait inclure l'accès à du foinage de bonne qualité. Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Cheval 500 kg	0,2%–1,8%	1,0–9,0	5,61–50,49



Analyse alimentaire

Protéine brute (min.)	13,8 %
Gras brut (min.)	4,6 %
Fibres brutes (max.)	21,0 %
Sodium	0,4 %
Calcium	1,2 %
Phosphore	0,7 %
Magnésium	0,28 %
Riboflavine	6 mg/kg
Pyridoxine	8 mg/kg
Zinc	233 mg/kg
HCNS	10,3 %
Cobalt	0,16 mg/kg
Sélénium (ajouté)	0,33 mg/kg
Vitamine A (min.)	13 187 IU/kg
Vitamine D (min.)	2 000 IU/kg
Vitamine E (min.)	345 IU/kg
Thiamine	8 mg/kg
Cuivre	37 mg/kg
Manganèse	169 mg/kg



5

Minéral Top Up

Fortifiant

Disponible sur
commande spéciale.

#17287255

Step 5 - Le fortifiant Minéral Top Up est un minéral en vrac spécialement formulé pour les chevaux ayant besoin d'un apport supplémentaire en vitamines et minéraux dans leur ration ; il est un élément essentiel pour obtenir une ration bien équilibrée.

Avantages

- Option sécuritaire et pratique pour s'assurer que votre cheval consomme suffisamment d'oligo-éléments essentiels et de vitamines liposolubles.
- Convient aux juments poulinières, aux chevaux au pâturage et aux chevaux ayant des entraînements intensifs.
- Solution économique à utiliser en complémentation avec n'importe quelle moulée pour chevaux non enrichie ou en libre-choix.

Mode d'emploi

Offrir ce produit à un taux de 250 grammes par jour à un cheval de 500 kg, avec suffisamment de fourrage provenant du pâturage ou du foin (totalisant généralement environ 12,5 kg de matière sèche). Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Cheval 500 kg	0,25%	0,25	1



Analyse alimentaire

Calcium	16,0 %
Phosphore	8,0 %
Magnésium	1,8 %
Sodium	3,0 %
Cuivre	710 mg/kg
Manganèse	2 300 mg/kg
Zinc	400 mg/kg
Cobalt	30 mg/kg
Sélénium (ajouté)	15 mg/kg
Vitamine A (min.)	600 000 UI/kg
Vitamine D (min.)	40 000 UI/kg
Vitamine E (min.)	1 155 UI/kg
Thiamine	350 mg/kg
Riboflavine	175 mg/kg
Pyridoxine	90 mg/kg
Biotine	6 500 mg/kg



7 Supplément Top Up

Équilibreur de ration

#17188895

Step 7 - Supplément Top Up est un équilibreur à faible inclusion pour les chevaux consommant des moulées incomplètes telles que de l'avoine ou du maïs-avoine-orge (COB), ou pour compléter le programme alimentaire de vos chevaux. Il convient aux chevaux au pâturage, aux chevaux travaillant fort ou ayant une grande demande physique.

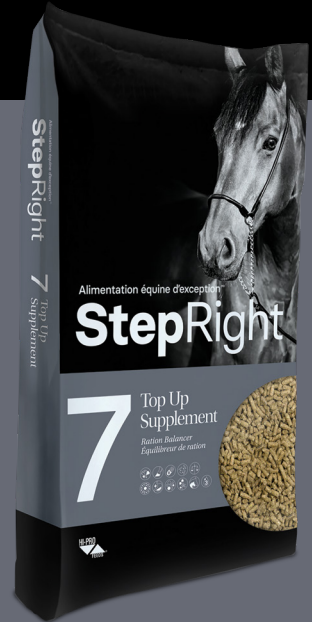
Avantages

- Supplément sous forme de granulés qui améliore la performance équine, favorise la santé des sabots et renforce les fonctions immunitaires.
- Supplément équilibrant à faible inclusion sous forme de granulés, renfermant une grande quantité de protéines, de vitamines et de minéraux, et conçu pour tous les chevaux.
- Façon économique de répondre aux besoins nutritifs de chaque cheval.
- Offert comme supplément pour équilibrer l'alimentation en fourrage, en pâturage, en moulée non enrichie ou en céréales.
- Bien adapté pour les écuries offrant un programme alimentaire complet.
- Inclut des prébiotiques et des probiotiques pour contribuer à la santé du tractus gastro-intestinal.

Mode d'emploi

Donner jusqu'à 1 kg par jour de ce supplément à des juments en gestation de 450 kg, des chevaux adultes de 450 kg ou des chevaux en croissance. Les chevaux en croissance devraient consommer 250 grammes par 100 kg de poids corporel. Ne pas donner plus de 1 kg par tête par jour. Ne pas donner d'autres suppléments, vitamines ou minéraux sans supervision vétérinaire. Lorsque les juments mettent bas, passer à la moulée Step 1 Start Right. Pour les juments en lactation, ajuster la quantité de supplément donné selon le stade de lactation. Toujours modifier progressivement la quantité de grains donnée. La quantité de supplément donné varie selon la taille, l'âge et l'état de chair de votre cheval. Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

Âge/Performance	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Juments en gestation (500 kg)	Jusqu'à 1 kg/day	1,0	Jusqu'à 5,52
Chevaux adultes (450 kg)	Jusqu'à 1 kg/day	1,0	Jusqu'à 5,52
Chevaux en croissance	0,25%	Dépend du poids du cheval	



Analyse alimentaire

Protéine brute (min.)	17,9 %
Gras brut (min.)	3,4 %
Fibres brutes (max.)	8,1 %
Sodium	0,7 %
Calcium	2,3 %
Phosphore	1,0 %
Magnésium	0,40 %
Riboflavine	23 mg/kg
Pyridoxine	28 mg/kg
Zinc	643 mg/kg
HCNS	28,83 %
Cobalt	0,5 mg/kg
Sélénium (ajouté)	3 mg/kg
Vitamine A (min.)	68 100 IU/kg
Vitamine D (min.)	10 550 IU/kg
Vitamine E (min.)	1 231 IU/kg
Thiamine	27 mg/kg
Cuivre	202 mg/kg
Manganèse	418 mg/kg

8

Hi-Fat

Disponible sur
commande spéciale.

Énergétique

#17188835

Step 8 - Hi-Fat Énergétique est une moulée granulée infusée sous vide, conçue pour les chevaux de performance travaillant dur ou les chevaux qui ont besoin matières grasses comme source d'énergie pour améliorer leur état de chair.

Avantages

- Contient 20 % de matière grasse, 16 % de fibre et moins de 7 % d'HCNS, et convient aux chevaux adultes, aux chevaux âgés, aux chevaux de performance et aux chevaux souffrant de troubles métaboliques.
- Idéale pour aider les chevaux à maintenir leur état de chair, surtout pendant l'hiver ou les mois plus froids.
- Les sources de matière grasse incluent l'huile de canola non hydrogénée, le son de lin et le son de riz, qui fournissent un profil optimal en acides gras 3:6.
- La technologie d'infusion sous vide permet d'obtenir des niveaux élevés de matière grasse, favorisant ainsi un microbiote intestinal en bonne santé.
- Gros granulés à double conditionnement pour favoriser la production de salive permettant de favoriser un environnement gastro-intestinal sain.

Mode d'emploi

Cette moulée a été conçue pour les chevaux de performance. Les chevaux devraient être nourris selon leurs besoins individuels (état de chair, âge, niveau d'activité, etc.), au moins 2 fois par jour. Cette moulée devrait être offerte comme une ration équilibrée, et devrait inclure l'accès à du fourrage de bonne qualité. Fournir un accès à du sel en libre-choix et à de l'eau fraîche et propre en tout temps. Pour des recommandations alimentaires spécifiques à la race, consultez votre vétérinaire.

	% de poids corporel	nbre de kg	nbre de tasses
Cheval 500 kg	0,5%	2,5	15,9



Analyse alimentaire

Protéine brute (min.)	13,0 %
Gras brut (min.)	20,0 %
Fibres brutes (max.)	16,0 %
Sodium	0,35 %
Calcium	1,25 %
Phosphore	0,45 %
Magnésium	0,18 %
Riboflavine	11,3 mg/kg
Pyridoxine	19,8 mg/kg
Zinc	279 mg/kg
HCNS	6,9 %
Cobalt	0,25 mg/kg
Sélénium (ajouté)	0,3 mg/kg
Vitamine A (min.)	13 950 UI/kg
Vitamine D (min.)	2 180 UI/kg
Vitamine E (min.)	700 UI/kg
Thiamine	124 mg/kg
Cuivre	45 mg/kg
Manganèse	190 mg/kg

Alimentation équine d'exception^{MD}

StepRight



Trouvez la moulée idéale pour votre cheval.

Notre gamme Step Right Alimentation équine d'exception^{MD} continue d'évoluer en fournissant des rations équilibrées à vos partenaires équins, et continue de jouer un rôle de premier plan dans notre engagement envers le bien-être animal et la performance.

Toutes les moulées Step Right contiennent les oligo-éléments IntelliBond^{MD} et Optimin^{MD} et ont été soigneusement formulées par des conseillers en nutrition équine qui tiennent compte des besoins particuliers de chaque cheval en fonction de leur âge et de leur niveau d'activité. Lorsque vous choisissez Step Right, vous obtenez bien plus qu'une simple moulée.



trouw nutrition
une entreprise de Nutreco

Contactez votre représentant
Trouw Nutrition | Shur-Gain
de votre région ou visitez
trouwnutrition.ca





**La moulée Rancher's
Alimentation équine offre
une gamme de produits
nutritionnellement équilibrée
pour répondre aux besoins
de tous les chevaux.**

Les moulées Rancher's Alimentation équine sont une source de vitamines et de minéraux essentiels et offrent une alimentation équilibrée, répondant aux besoins énergétiques de vos chevaux, tout en les aidant à maintenir un état de chair optimal.

Basées sur la nutrition et offertes à des prix raisonnables, les moulées Rancher's Alimentation équine Complète et Sucrée Texturée sont deux options équilibrées qui répondent parfaitement aux besoins alimentaires de votre cheval.

Disponible chez votre détaillant.

