

EQUILIBRIUM® XCEL HD

#35530
Platinum



Analyse garantie

Protéine	13,00 %	Sodium	0,60 %
Gras	12,00 %	Vitamine A	11 050 U.I./kg
Fibre	15,00 %	Vitamine D3	1655 U.I./kg
Calcium	0,75 %	Vitamine E	300 U.I./kg
Phosphore	0,60 %	Sélénium	0,40 mg/kg

Mode d'emploi

Equilibrium® XCEL HD est recommandée pour les athlètes équins, les chevaux de course et chevaux difficiles à engraisser. Servir avec de l'eau et au moins 1 % du poids corporel du cheval (matière sèche) en fourrages à longues tiges (foin/pâturage). Suivre les recommandations du tableau suivant où la valeur inférieure comble les besoins minimums en vitamines et minéraux et la quantité la plus élevée correspond aux recommandations supérieures de Purina. Idéalement, servir suffisamment de moulée pour maintenir l'état de chair désiré. Pour chaque kilogramme de moulée en deçà des recommandations, ajouter 225 grammes d'Equilizer de Purina (35710). Offrir du sel en libre accès. Diviser la ration en au moins deux repas par jour ou, de préférence, trois repas par jour.

Quantité quotidienne d'Equilibrium® XCEL HD

kg / 100 kg de poids corporel

	Minimum	Purina Supérieur
Entretien	0,50	0,75
Performance		
Exercice léger	0,53	1,00
Exercice modéré	0,60	1,13
Exercice intense	0,67	1,25
Étalons		
Au repos	0,50	1,00
En service	0,53	1,00

Equilibrium® XCEL HD est une moulée multiparticule (particules granulées et extrudées avec de la pulpe de betterave effilochée) riche en calories, faible en sucres et en amidon (HCNS) destinée aux athlètes équins et aux chevaux difficiles à engraisser.

Equilibrium® XCEL HD est formulée avec des ingrédients de qualité certifiée et fabriquée exclusivement dans notre établissement spécialisé et sans médicament de Strathroy (Ontario).



Caractéristiques

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Teneur réduite en sucres et en amidon et forte teneur en gras et en fibres (couramment désigné comme ayant un indice glycémique réduit)	<ul style="list-style-type: none"> Fournit les calories nécessaires au maintien d'un bon état de chair quelle que soit l'intensité d'exercice exigée. Contribue à minimiser les problèmes d'excitabilité. Idéale pour les chevaux sujets à la rhabdomyolyse d'effort récidivante (<i>tying-up</i>). Efficacité éprouvée pour la régulation de la glycémie et de la réponse insulínique. Aide à réduire l'incidence des désordres digestifs (coliques) en minimisant le risque de surcharge d'amidon dans le gros intestin.
Contient 12 % de matières grasses de sources végétales	<ul style="list-style-type: none"> Une source de calories concentrée très digestible. Moins de moulée est nécessaire pour maintenir l'état de chair. Contribue à régulariser la glycémie et la réponse insulínique. Ralentit la vidange gastrique ce qui aide à prévenir les ulcères. Source d'énergie ne produisant pas d'acide lactique. Améliore les capacités athlétiques en conservant les réserves de glycogène.
Contient de la pulpe de betterave effilochée, une source de fibres riche en pectine	<ul style="list-style-type: none"> Une source de fibres hautement fermentescibles qui fournit les calories nécessaires à la performance. Favorise le maintien d'un pH équilibré dans le gros intestin et la santé de la flore intestinale.
Avec de l'Athlète ^{MD} de Purina, un supplément extrudé riche en gras avec graine de lin (une excellente source d'oméga-3) au ratio oméga-6:oméga-3 optimal de 5:1	<ul style="list-style-type: none"> Améliore l'état de la robe et de la peau. Favorise les fonctions immunitaires et la guérison des ulcères. Possède des propriétés anti-inflammatoires. Favorise l'intégrité de la membrane cellulaire et la résistance des cellules (dont les globules rouges). Il a été démontré que les acides gras oméga-3 rehaussent l'efficacité de l'insuline, ce qui réduit la résistance à l'insuline. Soutient les fonctions cognitives.
Avec du Horse Plus ^{MD} de Purina, un mélange exclusif de vitamines du complexe B (dont la biotine) et des vitamines C, E et K.	<ul style="list-style-type: none"> Fournit les nutriments nécessaires à la synthèse des globules rouges. Améliore les fonctions immunitaires et la santé en général. Vitamines essentielles au métabolisme de l'énergie nécessaire à l'effort. La vitamine K joue un rôle dans la coagulation du sang. Aide à protéger contre le stress lié à l'exercice.
Enrichi en acides aminés dont la méthionine	<ul style="list-style-type: none"> Pour le maintien d'un bon tonus musculaire et de la santé des articulations et des sabots.
Contient du cuivre, du zinc, du manganèse et du sélénium organiques	<ul style="list-style-type: none"> Augmente l'assimilation et améliore la biodisponibilité des oligo-éléments pour une meilleure réponse immunitaire. Améliore les fonctions immunitaires et la santé en général.
Contient de la culture de levure	<ul style="list-style-type: none"> Améliore la digestion microbienne dans l'intestin postérieur ce qui optimise l'utilisation de l'énergie, des protéines et du phosphore.
Contient des prébiotiques et des probiotiques	<ul style="list-style-type: none"> Améliore la santé digestive en favorisant le développement d'une flore intestinale saine tout en combattant les bactéries pathogènes.
À forte teneur en vitamine E (300 U.I./kg) et en sélénium (0,4 mg/kg)	<ul style="list-style-type: none"> Deux importants antioxydants qui favorisent les fonctions immunitaires et la santé en général. Le sélénium joue aussi un rôle dans le contrôle du métabolisme des hormones thyroïdiennes. Aide à protéger contre le stress lié à l'exercice.

Ingrédients

Fibre	Pulpe de betterave effilochée, écales de soya, luzerne déshydratée
Protéine/ Acides aminés	DL-méthionine, tourteau de soya, L-lysine
Amidon	Blé moulu
Matières grasses	Graine de lin, huile de soya
Prébiotiques	Levure
Probiotiques	Mélange de bactéries vivantes
Vitamines	Vitamine A, vitamine D3, vitamine E, vitamine K, riboflavine, niacine, thiamine, vitamine B12, biotine, acide pantothénique, vitamine B6, acide folique, acide ascorbique
Minéraux	Sel (chlorure de sodium), carbonate de calcium, phosphate monobasique, oxyde de magnésium, iodate de calcium, sulfate de cuivre, étsulfate ferreux, oxyde manganèse, oxyde de zinc, cuivre organique, manganèse organique, zinc organique, sélénium organique, carbonate de cobalt
Propriétés Multiples	Gru de blé, Athlète**
Saveur/Liant	Saveur, mélasse

*Les ingrédients ne sont pas présentés selon leur taux d'inclusion.

**Athlète^{MD} désigne la composante extrudée de ce produit qui se distingue du supplément extrudé Pur-Athlète de Purina. Le produit Athlète n'est pas offert à la vente. La liste des ingrédients d'Athlète peut être fournie sur demande.

1. Les quantités à servir varient selon le type de foin. Purina recommande de faire analyser votre foin et d'équilibrer la ration en conséquence. De plus, selon le type de foin offert, le supplément Optimal (35720) pourrait mieux convenir que l'Equilizer (35710) pour équilibrer la ration.
2. Si votre cheval consomme sa moulée trop rapidement ou si vous doutez de son état d'hydratation, nous recommandons de servir cette moulée détrempée ou d'utiliser une autre méthode pour ralentir la vitesse d'ingestion.
3. Diviser la ration quotidienne en repas n'excédant pas 0,5 % du poids corporel du cheval.
4. Veiller à ce que l'animal ait accès à de l'eau propre et fraîche en tout temps.
5. Adopter une régie efficace et des mesures d'hygiène et de lutte contre la maladie.
6. Pour toute question, communiquez avec votre vétérinaire, votre concessionnaire Purina ou votre consultant Purina.

Précaution

Bien suivre le mode d'emploi.

Cet aliment est périssable. Entreposer dans un endroit sec, bien aéré et exempt de rongeurs et d'insectes. Ne pas servir aux animaux un aliment moisi ou infesté d'insectes car il pourrait causer la maladie, un avortement ou la mort.

EQUILIBRIUM[®]
XCEL HD

#35530 Platinum

