



Phase II

Cubé ou texturé

Formule de croissance faible en glycémique pour poulains et juments poulinières.

Un aliment formulé par Kentucky Equine Research

Caractéristiques et avantages

✓ **Sources de protéines et d'énergie de haute qualité** fournit des niveaux idéals en acides aminés pour encourager la croissance saine avec une densité calorique approprié pour les chevaux en croissance et les juments en gestation & lactation.

✓ **Fibres et gras hautement digestible maximise les effets positifs des sources d'énergie non-HCNS** tandis que les glucides solubles contrôlés aide à soutenir la croissance.

✓ **Un niveau bien équilibré de vitamines et minéraux chélatés** favorise la formation d'un squelette solide et évite les problèmes de développement liés à la nutrition. Les minéraux chélatés sont absorbés plus aisément et totalement, améliorant les performances et la santé.

✓ **L'ajout de lin stabilisé** ajoute une plus grande densité calorique et de précieux acides gras oméga 3

✓ **Une forme unique de Saccharomyces Cerevisiae un prébiotique** au corpus de recherche multiple améliore la digestion des fibres et favorise une absorption des nutriments plus efficace.

✓ **Système Oxiguard** de Brooks de vitamine E biodisponible et de sélénium organique contribue significativement au développement et à la force des muscles.

✓ **Fournit les besoins quotidiens en vitamines B, y compris la biotine, pour l'entretien.**

Phase II est une formule fixe fabriquée dans un environnement **sans médicaments !**

Analyse garantie

Protéine Brute (min.)	14 %
Matière Grasse Brute (min.)	8 %
Fibre Brute (max.)	12 %
Calcium (réel)	0,80 %
Phosphore (réel)	0,60 %
Magnésium (réel)	0,31%
Manganèse (réel)	90 mg/kg.
Cuivre (réel)	50 mg/kg.
Zinc (réel)	130 mg/kg.
Sodium (réel)	0,45 %
Vitamine A (min.)	11050 IU/KG.
Vitamine D (min.)	1105 IU/KG.
Vitamine E (min.)	315 IU/KG.
Sélénium (min. ajouté)	0,47 ppm.

Améliorations Nutritionnelles

*analyse complète disponible

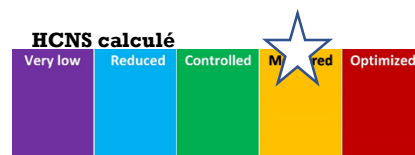
Biotine	0,33 mg/kg.
Thiamine	12,6 mg/kg.
Riboflavine	13,0 mg/kg.
Oméga 3 acides gras	0,45 %
Oméga 6 acides gras	3,06 %
Lysine	0,68 %

Saccharomyces cerevisiae

Format texturé indiqué

Ingrédients

Avoine, gru de blé, orge, tourteau de soja, mélasses, luzerne déshydratée, coques de soja, graines de lin stabilisé, huile de soja, biophos Dical, sel, calcaire, liant granulés, vitamine E naturelle, Yea Sacc, biofix, chlorure de choline, sulfate de zinc, sulfate ferreux, protéinate de zinc, protéinate de cuivre, protéinate de manganèse, sulfate de manganèse, sulfate de cuivre, sélénite de sodium, acide folique, pantothénate de d-calcium, supplément riboflavine, supplément vitamine A, supplément vitamine E, supplément vitamine B12, mononitrate de thiamine, d-Biotine, supplément niacine, complexe de ménadione et de bisulfite de sodium, chlorhydrate de pyridoxine, iodate de calcium, supplément vitamine D3, transporteur carbonate de calcium.



Qualité garantie

Performance ultime

Recherches de pointe

Contactez votre distributeur ou appelez-nous au 905-985-7992

www.brooksfeeds.com/fr

Phase II Description

Phase II est une ration de croissance scientifiquement formulée pour les poulains et les juments poulinières. Phase II est le résultat de recherches substantielles entreprises afin de développer le meilleur profil nutritionnel possible dans le cadre de croissances des chevaux sujets aux maladies orthopédiques de développement. Phase II puise son énergie majoritairement des sources de fibres dits « super fibres » et une haute qualité de matières grasses (principalement l'huile de soja avec l'ajout précieux de lin stabilisé). Phase II à un niveau contrôlé d'amidon et de sucre selon les recherches illustrant les bienfaits d'un régime glycémique bas pour les chevaux en croissance. Parmi les minéraux présents, des oligoéléments chélatés apportant largement les éléments nutritifs nécessaires à la formation des os et complétant une composition idéale en acides aminés (protéines).

Phase II combiné avec Flax Appeal apporte une nutrition supérieure indispensable aux juments poulinières afin de générer des poulains sains et actifs et pour maintenir un niveau de lactation adéquat pour soutenir la croissance et maintenir la condition de la jument. Phase II apporte une nutrition complète appétissante sous forme cubée ou texturée.

Suggestions alimentaires

Poids adulte	900 lb (400 kg.)	1100 lb (500 kg.)	1320 lb (600 kg.)
*Poulain (12-24 mois)	6,5-11,0 lb (3,0-5,0 kg.)	7,75-12,0 lb (3,5-5,5 kg.)	7,75-13,0 lb (3,5-6,0 kg.)
*2 ans (24 mois)	5,5-7,75 lb (2,5-3,5 kg.)	7,75-12,0 lb (3,5-5,5 kg.)	8,75-13,0 lb (3,75-6,0 kg.)

***Attention – Les animaux à croissance rapide sont davantage sujets aux maladies orthopédiques de développement. Ne pas suralimenter.**

Juments (mature)			
Barren/début gestation	2,25-4,4 lb (1,0-2,0 kg.)	2,25-5,5 lb (1,0-2,5 kg.)	4,4-6,5 lb (2,0-3,0 kg.)
Fin de gestation	5,5-7,75 lb (2,5-3,5 kg.)	6,5-8,75 lb (3,0-4,0 kg.)	7,75-10,0 lb (3,5-4,5 kg.)
Lactation	8,75-13,0 lb (4,0-6,0 kg.)	10,0-14,25 lb (4,5-6,5 kg.)	11,0-15,25 lb (5,0-7,0 kg.)

Note : Les poulains Demi-Sang et de trait peuvent avoir des besoins différents aux poulains de races légères. Contactez un représentant Brooks ou envoyez votre requête via notre site internet.

La quantité des nutriments nécessaire dépend des conditions physiques, du métabolisme et du taux de croissance attendu. La prise adéquate de minéraux et de vitamines est extrêmement importante pour les chevaux en croissance. **Brooks Enhancer ou All Phase 20 devrait être ajouté à la ration lorsque les quantités fournies sont moindre que celles recommandées.** Fournissez de l'eau propre fraîche et du sel à volonté avec un minimum de 1% du poids corporel en foin ou en fourrage. Entreposer dans un lieu frais et sec. La quantité à servir varie selon la qualité du foin. Une analyse du foin est recommandée. Ajustez la portion en fonction de la quantité et de la qualité du fourrage tout en assurant l'approvisionnement des minéraux et des vitamines adéquats. Contactez un représentant Brooks ou envoyez votre requête via notre site web. Surveiller la croissance des chevaux en utilisant un mètre ou une balance est recommandé.

Une liste d'ingrédients et une analyse complète est disponible en contactant le fabricant.



905-985-7992

www.brooksfeeds.com/fr

Votre guide pour une meilleure gestion nutritionnelle !