

All Phase 20

Supplément polyvalent pour une
alimentation équilibrée
(cubée)

Approuvé par *Kentucky Equine Research*



Enrichi avec le système exclusif **Oxiguard**
de Brooks, source de Vitamine E et de
sélénium organique!

Vitamine E biodisponible et sélénium organique
agissent en synergie comme antioxydant efficace
afin de minimaliser la douleur musculaire et la
fatigue.

**Notre engagement d'une production
saine est votre satisfaction garantie!**

Analyse garantie

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Protéine Brute (min.) | 20 % |
| Matière Grasse Brute (min.) | 4.5 % |
| Fibre Brute (max.) | 7.5 % |
| Calcium (réel) | 2.0 % |
| Phosphore (réel) | 1.2 % |
| Potassium (réel) | 1.25 % |
| Manganèse (réel) | 275 ppm. |
| Cuivre (réel) | 133 ppm. |
| Zinc (réel) | 400 ppm. |
| Sodium (réel) | 1.2 % |
| Vitamine A (min.) | 36500 IU/KG. |
| Vitamine D (min.) | 3500 IU/KG. |
| Vitamine E (min.) | 675 IU/KG. |
| Sélénium (min. ajouté) | 1.5 ppm. |

❖ **HCNS (Réduit)**

Propriétés et avantages

*Formulé avec des protéines, vitamines et minéraux chélatés
(organiques) de haute qualité*

*Apporte un équilibre nutritionnel aux rations, intégrant des minéraux
chélatés biodisponibles et des vitamines comprenant la B complexe dont
la biotine favorisant l'absorption des acides aminés essentiels (protéines).*

*Élaboré avec une faible densité calorique et un niveau réduit
d'HCNS*

*Le niveau de sucre et d'amidon dans la composition ont été
considérablement réduit afin de maximiser les effets positifs des
ressources non- HCNS telles que des fibres et des graisses de haute
qualité tout en apportant des acides gras essentiels pour la croissance et
la réparation musculaire.*

*La quantité de moulée servie requise varie selon les besoins du
cheval*

*Différentes quantités sont indiquées afin d'établir une ration
équilibrée selon les types de chevaux dont ceux au métabolisme
difficile.*

*Produit avec une forme unique de *Saccharomyces Cerevisiae*, un
prébiotique de recherche multiple*

*L'ajout de seulement une souche de levure améliore la digestion des
fibres et favorise une absorption plus efficace des nutriments.*

*Contient une gamme complète de vitamines B et acides aminés
Satisfait toutes les conditions des besoins quotidiens pour l'entretien des
vitamines, y compris la biotine. Elle approvisionne un spectre complet en
acides aminés essentiels.*

*All Phase 20 est formulé avec des ingrédients soigneusement sélectionnés
afin d'assurer un maximum de palatabilité et consistance.*

Qualité Garantie

Performance ultime

Recherches de pointe

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

Description d'All Phase 20

All Phase 20 est un supplément polyvalent formulé pour fournir un équilibre nutritionnel, intégrant de la protéine aux rations qui ne contiennent pas la quantité recommandée d'une moulée complète Brooks. All Phase 20 fournit des acides aminés essentiels (protéine), et une gamme complète de vitamines, ainsi qu'une haute teneur en macro-minéraux et oligoéléments, afin d'assurer que les chevaux ne développent pas des carences de longue durée en nutriments essentiels. Avec un niveau réduit d'hydrates de carbone non-structuraux (HCNS), All Phase 20 est un choix idéal afin d'équilibrer les rations pour les chevaux au métabolisme difficile ; lorsqu'ils souffrent par exemple du Syndrome Métabolique Équin, du syndrome de Cushing, ou d'une fourbure, où leurs calories doivent être contrôlées (spécialement l'amidon et le sucre). All Phase 20 ne pourrait peut-être pas fournir assez calories suffisant dans certains cas. All Phase 20 peut être utilisé soit en aliment seul ou en complément d'autres.

Suggestions d'alimentation (portion quotidienne)

La quantité d'All Phase 20 nourrit dépend du type de cheval. Si une autre source de minéraux et vitamines sont nourris le montant de All Phase 20 peut être réduit proportionnellement.

| Poids adulte | 880 lbs. (400 kg.) | 1100 lbs. (500 kg.) | 1320 lbs. (600 kg.) |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Entretien | 1.30-1.50 lbs. (.60-.70 kg.) | 1.50-1.75 lbs. (.70-.80 kg.) | 2.0-2.20 lbs. (.90-1.0 kg.) |
| Exercice Léger | 1.50-1.75 lbs. (.70-.80 kg.) | 2.0-2.20 lbs. (.90-1.0 kg.) | 2.20-2.65 lbs. (1.0-1.20 kg.) |
| Poulinières 1-5 Months. | 1.50-1.75 lbs. (.70-.80 kg.) | 2.0-2.20 lbs. (.90-1.0 kg.) | 2.40-3.30 lbs. (1.10-1.50 kg.) |
| Poulinières 6-11 Months. | 1.75-2.40 lbs. (.80-1.1 kg.) | 2.20-3.1 lbs. (1.0-1.40 kg.) | 3.10-4.0 lbs. (1.40-1.80 kg.) |
| Étalon | 1.30-1.50 lbs. (.60-.70 kg.) | 1.50-1.75 lbs. (.70-.80 kg.) | 2.0-2.20 lbs. (.90-1.0 kg.) |
| Étalon de reproduction | 1.50-1.75 lbs. (.70-.80 kg.) | 2.0-2.20 lbs. (.90-1.0 kg.) | 2.20-2.65 lbs. (1.0-1.20 kg.) |

Ajoutez 0.25 (1/4) de livre d'All Phase 20 pour chaque livre de moulée complète nourrit sous le taux d'alimentation recommandé.

Ne pas excéder la quantité recommandée. Contactez un représentant de Brooks pour de plus d'information.

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

La quantité de nutriments nécessaire au maintien d'une bonne condition peut varier d'un cheval à l'autre, selon ses conditions physiques, son métabolisme et son type d'activité. Pour chaque livre de moulée complète de Brooks nourrit, réduire le montant d'All Phase par 0.25 livre (1/4) – ou 0.11Kg. Pour plus d'information, contactez un représentant Brooks ou soumettez votre requête en ligne via notre guide interactif. Fournissez de l'eau propre fraîche et du sel à volonté avec un minimum de 1% du poids corporel en foin ou fourrage. Une analyse de foin est recommandée afin d'assurer des portions équilibrées.

Une liste d'ingrédients est disponible en contactant le fabricant.



905-985-7992

[www.brooksfeeds.com /fr](http://www.brooksfeeds.com/fr)

Votre guide pour une meilleure gestion nutritionnelle!