



Brooks Sénior

Texturé

Nutrition complète pour les chevaux séniors

Caractéristiques et avantages

✓ **Niveau de protéine amélioré**, graisse ajoutée et nutrition équilibrée avec un niveau d'HCNS réduit. Soutient les chevaux âgés et contribue à une vie plus active, plus saine et plus longue.

✓ **Source de fibres digestibles de haute qualité**, y compris la pulpe de betterave, les coques de soja et la farine de luzerne aident à assurer le bon fonctionnement du système digestif tout en ajoutant des calories pour un maintien efficace des chevaux séniors.

✓ La farine de **lin stabilisée** est une source riche d'acide gras oméga-3 pour enrichir le poil, contribuer à la santé des sabots, soutenir le système immunitaire et apporter un soutien anti-inflammatoire. Le son de riz est une bonne source de fibres et de graisses digestibles.

✓ Une forme exclusive de *Saccharomyces Cerevisiae*, un **prébiotique et probiotique** contenant *Saccharomyces Boulardi*, soutient une population robuste de microflore intestinale pour la santé de l'intestin.

✓ **Minéraux chélatés et enrichissement total en vitamines**, y compris les vitamines B telle que la biotine, complètent ce qui manque dans les fourrages. Aux taux d'alimentation recommandés, aucune supplémentation est nécessaire. Les chevaux âgés sont mieux en mesure d'utiliser des minéraux sous forme chélaté.

✓ Système exclusif Brooks **Oxiguard** de vitamine E de source naturelle et sélénium organique agissent en synergie comme antioxydants efficaces pour minimiser la douleur musculaire et la fatigue.

Analyse garantie

Protéine Brute (min.)	14 %
Fibre Brute (max.)	20 %
Matière Grasses (min.)	8 %
Calcium (act.)	0,90 %
Phosphore (act.)	0,55 %
Sodium (act.)	0,40 %
Vitamine A (min.)	12000 IU/kg.
Vitamine D (min.)	1200 IU/kg.
Vitamine E (min.)	345 IU/kg.
Cuivre (min.)	50 mg/kg.
Manganèse (min.)	125 mg/kg.
Zinc (min.)	170 mg/kg.
Fer (min.)	150 mg/kg.
Iode (min.)	0,5 mg/kg.
Cobalt (min.)	0,5 mg/kg.
Sélénium (min. ajouté)	0,5 mg/kg.

Améliorations Nutritionnelles

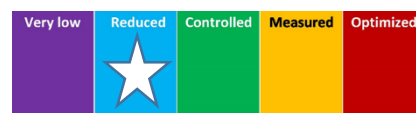
*analyse complète disponible

Biotine	0,35 mg/kg.
Thiamine	12,5 mg/kg.
Riboflavine	14 mg/kg.
Omega 3 acides gras	1,1 %
Omega 6 acides gras	3,9 %
Lysine	0,9 %
Saccharomyces boulardii	
Saccharomyces cerevisiae	

Ingrédients

Gru de blé, coques de soja, tourteau de luzerne, pulpe de betterave, tourteau de soja, mélasses, huile de soja, maïs concassé, lin stabilisée, son de riz, calcaire, sel, biophos Dical, liant granulé, vitamine E naturelle, Yea Sacc, Probiotic Plus, chlorure de choline, sulfate de zinc, sulfate de manganèse, formule équine de Bioplex, sulfate de cuivre, sulfate de fer, prémélange d'acide folique, huile minérale, prémélange de sélénium, Sel-Plex 2000 Altech, niacine, vitamine B12, vitamine A, pantothénate de calcium, riboflavine, vitamine K, biotine, mononitrate de thiamine, vitamine D3, Biofix (inhibiteur de moisissure), pyridoxine HCL, Endox sec (antioxydant), calcium iodate.

HCNS calculé



Brooks Sénior est une formule fixe fabriquée dans un environnement **sans médicaments !**

Qualité garantie

Performance ultime

Recherche de pointe

Contactez votre distributeur ou appelez 905-985-7992

www.brooksfeeds.com/fr

Description Brooks Sénior

Brooks Sénior est formulé avec des niveaux de protéines améliorés, des sources de fibres hautement digestibles et un niveau contrôlé d'amidon et de sucre (HCNS). Brooks sénior est enrichie généreusement avec des minéraux et vitamines, y compris les minéraux chélatés (organiques) qui ont une meilleure absorption dans un système digestif moins efficace. Les graisses ajoutées sous forme de lin, de son de riz et d'huile de soja augmente la densité calorique alors que la pulpe de betterave, les coques de soja et la farine de luzerne assurent un apport en fibres solides pour un intestin sain en bonne santé. L'ajout d'un prébiotique et d'un probiotique assure une utilisation maximale des nutriments pour répondre aux besoins de la plupart des chevaux âgés.

Brooks Sénior fournit une nutrition complète dans un format texturé, appétissant, que les chevaux adoptent facilement et conservent tout en surpassant les produits compétitifs similaires. Brooks Sénior peut être trempé pour les chevaux avec des pauvres dents ou des chevaux enclins à s'étouffer.

Suggestions alimentaires

L'alimentation des chevaux doit être proportionnelle au niveau et type d'activité afin de maintenir une condition corporelle idéale.

Poids mature	900 lb (400 kg.)	1100 lb (500 kg.)	1320 lb (600 kg.)
Chevaux au repos	3,85 – 6,0 lb (1,75 – 2,75 kg.)	5,0 – 7,70 lb (2,25 – 3,50 kg.)	6,0 – 8,25 lb (2,75 – 3,75 kg.)
Exercice léger	5,0 -7,25 lb (2,25 – 3,25 kg.)	6,50 – 10,0 lb (3,0 – 4,50 kg.)	8,0 – 12,0 lb (3,60 – 5,50 kg.)

Note: De nombreux chevaux âgés ont des problèmes spécifiques qui exigent que des programmes d'alimentation individuels, ciblés sur leur états. Par exemple, les chevaux âgés atteints du syndrome métabolique équin, du syndrome de cushings, ou la résistance à l'insuline devraient être évalués par un conseiller en nutrition Brooks.

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 moulée 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 **Brooks Sénior** nourrit quotidiennement en dessous de ½ livre par 100 livres de poids corporel, ajoutez ¼ livre (115 g) de **Brooks Enhancer** ou **All Phase 20**. 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 en fourrage. La quantité de moulée nourrit dépend de la qualité du foin ou fourrage. Une analyse de foins est recommandée.

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



905-985-7992

www.brooksfeeds.com/fr

Votre guide pour une meilleure gestion nutritionnelle !