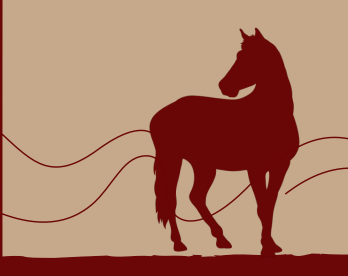


SAFE SENIOR

SANS CÉRÉALES ENTIÈRES SANS SUCRES AJOUTÉS



LAMBEY S.A.S. MOULIN DES PRÉS **71270 TORPES**



LAMBEY.COM LAMBEY@LAMBEY.FR TÉL. +33 (0)3 85 72 31 65

ALIMENT ÉQUILIBRÉ POUR CHEVAUX ÂGÉS



Sensibilité à l'amidon et aux sucres 🐗









DENSITÉ 1L = 510G

DISTRIBUTION

Pour un cheval de 500 kg : Distribuer **Safe Senior Fiber** à raison de 1,5 à 6 kg par jour.

Aliment complémentaire destiné à l'alimentation des chevaux.

UTILISATION

- Pour les chevaux ayant tendance à manger très rapidement, il est préférable de distribuer l'aliment mouillé. Mélanger Safe Senior Fiber à de l'eau tiède à raison de 1 volume de Safe Senior Fiber additionné à 2 à 3 volumes d'eau. Laisser tremper jusqu'au délitement de la préparation. Pour les chevaux particulièrement sensibles, attendre 30 min pour l'obtention d'une consistance plus liquide.
- Safe Senior Fiber s'utilise en complément du fourrage. Nous recommandons une distribution minimum de foin à raison de 1.2 kg pour 100 kg de poids vif. Soit une distribution de 6 kg par jour pour un cheval de 500 kg.
- Les quantités sont à ajuster en fonction du poids, de l'état corporel, de l'âge, de l'activité, de la race du cheval, ainsi qu'en fonction de la nature, des quantités et de la qualité du fourrage distribué.

COMPOSITION

Son de blé, Fibres de luzerne destructurée, Marc de pommes séchées, Luzerne deshydratée, Flocons de pois, Huile de colza, Argiles, Carbonate de calcium, Levures de bière, Graines de lin cuites extrudées, Sel, Son de riz, Fructo-oligosaccharides, Germes de blé.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute
Cellulose brute
Matières grasses brutes
Matières minérales brutes
Sodium
Amidon
Sucres totaux

ACIDES AMINÉS AU KG BRUT

Lysine
Methionine + cystine
Methionine
Thréonine
Tryptophane
Leucine
Arginine
Isoleucine
Valine
Phenylalanine

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AU KG BRUT

Calcium	12 g
Phosphore	6 g
Magnésium	3,3 g
Potassium	
Mat. azotée digestible	
Oméga 3	8 g
Oméga 6	

VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS AU KG BRUT

Vitamine A. 27 800.U.I Vitamine D3. 4 600.U.I Vitamine E. .390 mg Vitamine B1. .20 mg Vitamine B2. .15 mg Vitamine B6. .15 mg Vitamine B12. .0,05 mg Vitamine PP. .37 mg Vitamine C. .308 mg Vitamine K3 .1,7 mg Acide pantothénique .12 mg Acide folique .0,93 mg Chlorure de choline. .370 mg Biotine. .0,37 mg Fer. .195 mg Cuivre .57 mg Zinc. .228 mg Manganèse. .185 mg lode. .2,8 mg Cobalt .0,78 mg
Sélénium total

SANS OGM <0.1%



ARTICULATIONS

De l'harpagophytum, du boldo, du ginseng, de l'échinacée, connus pour leurs effets antiinflammatoires et tonifiants maintiennent la mobilité



FIBRES DOUCES

Les fibres de luzerne destructurées sont particulièrement souples et douces pour les muqueuses digestives.



MASSE MUSCULAIRE



Des protéines de haute qualité et des acides aminés sélectionnés contribuent à une bonne préservation de la masse musculaire.

CONFORT DIGESTIF



Des fructo-oligosaccharides permettent un meilleur équilibre du microbiote. Des argiles prennent soin des muqueuses gastriques et intestinales.



VITALITÉ

Des apports élevés en vitamines C, B et E participent à la prévention des dommages liés au vieillissement cellulaire.



Le saviez-vous ? Avec l'âge, les chevaux sont davantage exposés au stress oxydatif. Les vitamines E et C jouent un rôle clé grâce à leur pouvoir antioxydant.



ÉTAT CORPOREL

L'association de l'huile de colza de pression et du son de riz constitue une source d'énergie sécurisée.



CAPITAL OSSEUX

Des apports élevés en minéraux contribuent à lutter contre la déminéralisation osseuse.