



VITA FIBER

SANS CÉRÉALES
SANS SUCRES AJOUTÉS
ALIMENT ÉQUILIBRÉ



LAMBÉY S.A.
MOULIN DES PRÉS
71270 TORPES



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



Sensibilité à l'amidon
et aux sucres



Allergies aux céréales



VITA FIBER

DENSITE 1L = 460 G

POIDS DU CHEVAL

| | 450 kg | 500 kg | 550 kg | 600 kg |
|----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| TRAVAIL LEGER | 1,9 kg soit ~4 L | 2,6 kg soit ~5,5 L | 2,9 kg soit ~6,5 L | 3,2 kg soit ~7 L |

COMPOSITION

Luzerne déshydratée, Luzerne déshydratée en brins longs, Huile de colza, Tourteau feed d'extraction de graines de lin, Coque de soja, Phosphate monocalcique, Argiles, Sel, Carottes séchées, Levure de bière, Pulpe chicorée séchée, Fructo oligosaccharides.*

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AU KG BRUT

| | |
|---------------------------|---------|
| Calcium | 22 g |
| Phosphore | 11 g |
| Magnésium | 1,70 g |
| Potassium | 19,60 g |
| Matière azotée digestible | 86 g |
| Oméga 3 | 12 g |
| Oméga 6 | 12 g |

ACIDES AMINÉS AU KG BRUT

| | |
|----------------------|---------|
| Lysine | 5,80 g |
| Méthionine + cystine | 3,90 g |
| Méthionine | 2,00 g |
| Thréonine | 5,70 g |
| Tryptophane | 2,50 g |
| Leucine | 10,00 g |
| Arginine | 6,50 g |
| Isoleucine | 6,40 g |
| Valine | 7,90 g |
| Phénylalanine | 7,00 g |

UTILISATION

Vita 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.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | |
|---------------------------|---------|
| Protéine brute | 13,50 % |
| Cellulose brute | 23 % |
| Matières grasses brutes | 7,20 % |
| Matières minérales brutes | 14 % |
| Sodium | 0,42 % |
| Amidon | <0,50 % |

VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS AU KG BRUT

| | |
|---------------------|------------|
| Vitamine A | 15 000 U.I |
| Vitamine D3 | 2500 U.I |
| Vitamine E | 800 mg |
| Vitamine B1 | 11 mg |
| Vitamine B2 | 8 mg |
| Vitamine B6 | 8 mg |
| Vitamine B12 | 0,02 mg |
| Vitamine PP | 20 mg |
| Vitamine C | 29 mg |
| Vitamine K3 | 0,90 mg |
| Acide pantothénique | 6 mg |
| Acide folique | 0,48 mg |
| Chlorure de choline | 200 mg |
| Biotine | 5 mg |
| Fer | 101 mg |
| Cuivre | 25 mg |
| Zinc | 100 mg |
| Manganèse | 100 mg |
| Iode | 1,50 mg |
| Cobalt | 0,45 mg |
| Sélénium total | 0,40 mg |

*FABRIQUÉ DANS UNE USINE QUI UTILISE DES CÉRÉALES.

Lambey 

APPORT D'ÉNERGIE SANS CÉRÉALES

Les fibres de luzerne, l'huile de colza, le lin, sont des sources d'énergies variées et sécurisées.



FORME ET VITALITÉ



Des teneurs élevées en vitamines, un équilibre précis de minéraux favorisent une vitalité optimale.

FONCTIONNEMENT MUSCULAIRE OPTIMAL



Des protéines de très haute qualité pour une bonne préparation musculaire.



CORNE FORTIFIÉE, ROBE BRILLANTE

La biotine contribue à la repousse d'une corne saine et forte. Associée au lin et à l'huile de colza, elle renforce la beauté de la robe.



PANSEMENT GASTRIQUE

En jouant un rôle de pansement, les argiles protègent les muqueuses gastriques et intestinales.



OMÉGA 3 ET OMÉGA 6

L'huile de colza et le lin sont des sources d'Omega 3 et d'Omega 6.



SANS OGM

DOPING CONTROL PROCEDURE

* DOPING CONTROL PROCÉDURE : fabriqué selon nos procédures qualité intégrant la gestion des risques de contamination de nos aliments par des substances naturelles prohibées par les codes des courses et des sports équestres.