









### GAMME ÉLEVAGE

UNE NUTRITION DE POINTE POUR UNE CROISSANCE ET UN DÉVELOPPEMENT HARMONIEUX

**LAMBEY SAS •** MOULIN DES PRÉS • F-71270 TORPES
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 • Fax +33 (0)3 85 72 33 57 • lambey@lambey.fr **WWW.LAMBEY.COM** 



# MASTER CROISSANCE









### MASTER CROISSANCE

GAMME ÉLEVAGE

#### UTILISATION

Les quantités distribuées sont à ajuster en fonction du poids, de l'état corporel, de l'âge, de l'activité, de la race du cheval, ainsi gu'en fonction de la nature, des quantités et de la qualité du fourrage distribué.

#### Nos recommandations :

- Distribuer au minimum 1.2 kg de foin pour 100 kg de poids vif pour des chevaux sur litière paille et 1.5 kg par 100 kg de poids vif pour des chevaux sur litière copeaux.
- Laisser une pierre à sel à disposition en libre-service et de l'eau propre à volonté.
- Dans l'idéal, fractionner la ration en minimum 3 repas équilibrés.

#### Aliment complémentaire destiné à l'alimentation des chevaux

#### 2 à 3 kg 18 2,5 kg à 4 kg 24 3 à 4,5 kg 36 3.5 à 5 kg

Convient aussi aux poulinières

#### COMPOSITION

Son de blé, Flocons de maïs, Luzerne déshydratée, Flocons d'orge, Tourteau feed d'extraction de soja cuit, Tourteau feed d'extraction de graines de lin, Huile de colza, Orge soufflée, Flocons de pois, Sel, Carbonate de calcium, Phosphate bicalcique, Carottes Séchées, Graines de lin cuites extrudées, Fructo-oligosaccharides, Germes de

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AU KG BRUT

Calcium
Phosphore
Potassium10,9 ç
Magnésium
Oméga 3
Oméga 6
Matière azotée digestible104 ç

#### ACIDES AMINÉS AU KG BRUT

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

#### **CONSTITUANTS ANALYTIQUES**

Protéine brute
Cellulose brute
Matières grasses brutes
Matières minérales brutes
Sodium0,42 %
Amidon
Sucres totaux

#### VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS AU KG BRUT

Vitamine A
Vitamine D3
Vitamine E
Vitamine B1
Vitamine B2
Vitamine B6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Vitamine B12
Vitamine PP
Vitamine C
Vitamine K3
Acide pantothénique
Acide folique
Chlorure de choline
Biotine
, ,
Fer
Cuivre53 mg
Zinc
Manganèse
lode
Cobalt
, ,
Sélénium total



### BON DÉVELOPPEMENT OSSEUX ET ARTICULAIRE

Riche en vitamines.

Un apport précis et équilibré en minéraux : calcium, phosphore, zinc, et cuivre.





### SANTÉ & VITALITÉ

CRNISSANCE

DE LA CORNE

Un apport précis et équilibré d'énergie. Des

ROBE BRILLANTE, QUALITÉ

De la biotine, des omégas 6 favorisent une

bonne santé des sabots et une robe brillante.

teneurs élevées en vitamines

Des taux élevés en vitamine E, du sélénium pour soutenir un système immunitaire sain.



### BON DÉVELOPPEMENT DE LA MASSE MUSCULAIRE

Sélection d'acides aminés essentiels, lysine et méthionine.

## **ASSIMILATION**

Utilisation d'orge floconnée, de maïs floconné, d'orge soufflée. Ces procédés de cuisson améliorent nettement la digestibilité des céréales.





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.