# SENSITIVE MASTER

GAMME HEALTH



### SOUTIEN GASTRIQUE & DIGESTIF

POUR CHEVAUX SENSIBLES



Fonctionnement optimal de la digestion



Chevaux sensibles



Résultats scientifiquement prouvés



UTILISATION	DISTRIBUTION QUOTIDIENNE
Soutien digestif	Ration complète
Situation de stress Compétition transport	Au minimum 1 à 2 kg, soit 2 à 4 litres par jour, en complément d'un autre aliment, à répartir sur l'ensemble des repas

DENSITÉ 1 L = 580 G

#### UTILISATION

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

- 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.

#### COMPOSITION

Son de blé, Flocons d'orge, Marc de pommes séché, Pulpes de betterave séchée, Huile de colza, Graines de lin cuites extrudées, Pulpes de chicorée séchée, Orge soufflée, Argiles, Flocons de pois, Sel, Fructo oligo saccharides, Phosphate bicalcique, Carbonate de calcium, Racines de chicorée, Germes de blé, Levures de bière.

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AU KG BRUT**

Calcium	g
Phosphore	g
Magnésium	g
Potassium	g
Mat. azotée digestible 82	g
Oméga 3	g
Oméga 6	g

#### ACIDES AMINÉS AU KG BRUT

Lysine	,2 g
Methionine + cystine	,8 g
Methionine	1,7 g
Thréonine3	,4 g
Tryptophane1	,3 g
Leucine	,8 g

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 qu'en fonction de la nature, des quantités et de la qualité du fourrage distribué.

Arginine	g
Isoleucine	g
Valine	g
Phenylalanine	~
CONSTITUANTS ANALYTIQUES	
Protéine brute	)/
Cellulose brute	
Matières grasses brutes 7,4 5	
Matières minérales brutes	
Sodium	
Amidon	
Sucres totaux	
Sucres totaux	0
VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS AU KG BRUT	
Vitamine A	
Vitamine D3	
Vitamine E	g
Vitamine B1	g
Vitamine B2	
Vitamine B6	g
Vitamine B12 0,04 m	g
Vitamine PP	
Vitamine C	
Vitamine K3	
Acide pantothénique 9 m	
Acide folique 0,7 m	
Chlorure de choline	
Biotine 6 m	
Fer	g
Cuivre	g
Zinc	g
Manganèse	g
lode	g
Cobalt	g
Sélénium total	g

#### PROTÈGE LES MUQUEUSES GASTRIQUES ET INTESTINALES

Une combinaison d'ingrédients spécifiques joue un rôle de pansement digestif.

### POUR CHEVAUX SENSIBLES & ALLERGIQUES

Sensitive Master est formulé sans luzerne, sans flocons de maïs et sans mélasse.

### FONCTIONNEMENT OPTIMAL DE LA DIGESTION



\*Étude présentée au **Congrès de la BEVA**, principal congrès Européen des vétérinaires équins à Birmingham.





SOUTIEN GASTRIQUE

SCIENTIFIQUEMENT PROUVÉ

#### **SOUTIENT L'APPÉTIT**

Les chevaux atteints de troubles digestifs mangent mal. Le SENSITIVE MASTER soutient l'appétit.

#### ÉQUILIBRE LA FLORE INTESTINALE

L'apport d'un complexe actif favorise la digestion des fibres de la ration, stabilise l'acidité du gros intestin et améliore son fonctionnement.







## SENSITIVE MASTER

LAMBEY SAS • MOULIN DES PRÉS • F-71270 TORPES Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 • lambey@lambey.fr www.lambey.com