

GAMME COURSE

*La pointe de la recherche nutritionnelle
au service de la performance*



MASTER GOLD+

*La puissance d'une nutrition nouvelle génération
au service de la performance des chevaux de course.*



MASTER S'PRINT

*La puissance d'une nutrition nouvelle génération
au service de la performance des chevaux de course.*



MASTER LUSTY

Granulé correcteur de céréales pour chevaux performers.

La différence qui se voit

Lambey

NUTRITION DU CHEVAL



LAMBÉY S.A. MOULIN DES PRÉS, F-71270 TORPES
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 - Fax +33 (0)3 85 72 33 57
www.lambey.com - lambey@lambey.fr



La puissance d'une nutrition
nouvelle génération
au service de la performance
des chevaux de course

Lambey

NUTRITION DU CHEVAL



La différence qui se voit



MASTER GOLD+

La puissance d'une nutrition nouvelle génération au service de la performance des chevaux de course



Utilisation :

Travail	Distribution
Pré entraînement – Entraînement	4 à 6 kg par jour
Entraînement intensif - Course	5 à 7 kg par jour

Densité : 1 L = 550 g

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.

Master GOLD + s'utilise en complément du fourrage.

Nous recommandons une distribution minimum de foin à raison de 1 kg pour 100 kg de poids vif. Soit une distribution de 5 kg par jour pour un cheval de 500 kg.

COMPOSITION :

Son de blé, Luzerne déshydratée, Flocons de maïs, Orge soufflée, Flocons d'avoine, Mélasse de canne à sucre, Huile de colza, Pulpe de chicorée, Flocons de pois, Sel, Graines de lin cuites extrudées, Carottes séchées, Phosphate bicalcique, Carbonate de calcium, Huile de lin, Fructo oligosaccharides, Germes de blé.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES au kg brut :

Calcium	12 g
Phosphore	6 g
Magnésium	3,1 g
Potassium	11,5 g
Mat. Azotée digestible	87 g
Oméga 3	6 g
Oméga 6	18 g

VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS au kg brut :

Vitamine A	22 500 U.I
Vitamine D3	3 750 U.I
Vitamine E	800 mg
Vitamine B1	12 mg
Vitamine B2	12 mg
Vitamine B6	9 mg
Vitamine B12	0,04 mg
Vitamine PP	31 mg
Vitamine C	820 mg
Vitamine K3	1,4 mg
Acide pantothénique	9 mg

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute	12 %
Cellulose brute	9,5 %
Matières grasses brutes	5,7 %
Matières minérales brutes	6 %
Sodium	0,43 %

ACIDES AMINÉS au kg brut :

Lysine	4,5 g
Méthionine + cystine	4,2 g
Méthionine	1,9 g
Thréonine	4,0 g
Tryptophane	1,5 g
Leucine	8,3 g
Arginine	6,6 g
Isoleucine	4,3 g
Valine	5,6 g
Phénylalanine	5,0 g

Acide folique	0,8 mg
Chlorure de choline	300 mg
Biotine	4,9 mg
Fer	162 mg
Cuivre	38 mg
Zinc	151 mg
Manganèse	151 mg
Iode	2,3 mg
Cobalt	0,67 mg
Sélénium total	1,1 mg

✓ **DOPING CONTROL PROCEDURE** : fabriquée 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. Les descriptifs des produits sont indicatifs et la Société Lambey se réserve le droit de modifier ses produits dans le cadre de l'évolution permanente de ses recherches et de l'amélioration de ses techniques de fabrication.



La pointe de la recherche nutritionnelle au service de la performance

Complexe Actif Regul Digest

- Améliore l'hygiène digestive
- Maximise l'assimilation
- Protège les muqueuses gastriques

Haute densité énergétique

Combinaison de sources d'énergie variées et efficaces.

Tonus musculaire maximal

Des protéines de très haute qualité, des acides aminés sélectionnés pour une bonne préparation musculaire.

Facilite la récupération

Des teneurs renforcées en minéraux pour compenser les pertes par la sueur.



Complexe synergique Protek Health

Cet aliment contient le complexe synergique Protek Health à efficacité scientifiquement prouvée.

Ce complexe renforce la protection antioxydante des chevaux.

Il limite la fatigue musculaire et optimise les performances.

Minimise la fatigue

L'apport d'huile de colza de pression est une source d'énergie sécurisée qui limite l'apparition de crampes et retarde l'arrivée de la fatigue.

