



*Optimisez la forme
de votre cheval*



MASTER MASH

Mash prêt à l'emploi



MASTER KING

Resistance lors des efforts intenses et prolongés



MASTER ELYTE

Réhydratation et récupération après l'effort



MASTER MIN

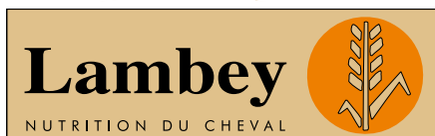
Tonifiant et fortifiant



MASTER STALLION

Pour les entiers

La différence qui se voit

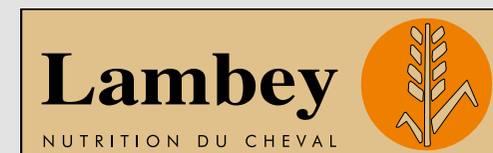


LAMBÉY S.A. MOULIN DES PRÉS. F-71270 TORPES
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 - Fax +33 (0)3 85 72 33 57
www.lambey.com - lambey@lambey.fr



Tonifiant et fortifiant

- A chaque changement de saison
- Lors d'une baisse de tonus et vitalité
- Soutien d'un poulain en période de poussée de croissance
- Avant la saison de compétition
- En préparation d'une présentation d'élevage, vente.



La différence qui se voit



Utilisation :

Avant la saison de compétition	Cure de 40 jours 1 kg soit 2 litres par jour
Préparation présentation ou vente	Cure de 40 jours 1 kg soit 2 litres par jour
Cheval nécessitant une petite ration de concentré	1 kg soit 2 litres par jour tous les jours
A chaque changement de saison	Cure de 40 jours 1 kg soit 2 litres par jour
Soutien d'un poulain en période de poussée de croissance	Poulains de 6 mois à 1 an : 500 g soit 1 litre par jour
Lors d'une baisse de tonus et vitalité	Cure de 40 jours 1 kg soit 2 litres par jour

A distribuer en remplacement de la même quantité (en kg) que l'aliment habituel.

Master MIN s'utilise en complément de l'aliment habituel et du fourrage.

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, Flocons d'orge, Tourteau feed d'extraction de graines de lin, Flocons de pois, Flocons de maïs, Orge soufflée, Phosphate bicalcique, Huile de colza, Luzerne déshydratée, Graines de lin cuites extrudées, Sel, Oxyde de magnésium, Carottes séchées, Carbonate de calcium, Germes de blé, Levures de bière, Fructo oligosaccharides.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute	15 %
Cellulose brute	6 %
Matières grasses brutes	6 %
Matières minérales brutes	11 %
Sodium	0,3 %
Amidon	20 %

ACIDES AMINÉS au kg brut :

Lysine	5,4 g
Méthionine + cystine	5,7 g
Méthionine	2,8 g
Thréonine	5,0 g
Tryptophane	2,1 g
Leucine	9,2 g
Arginine	10,2 g
Isoleucine	5,4 g
Valine	7,0 g
Phénylalanine	6,5 g

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES au kg brut :

Calcium	22 g
Phosphore	11 g
Magnésium	7,5 g
Potassium	7,7 g
Mat. azotée digestible	114 g
Oméga 3	11 g
Oméga 6	17 g

VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS au kg brut :

Vitamine A	61 400.U.I	Acide folique	2 mg
Vitamine D3	10 230.U.I	Chlorure de choline	819 mg
Vitamine E	700 mg	Biotine	15,5 mg
Vitamine B1	45 mg	Fer	435 mg
Vitamine B2	33 mg	Cuivre	132 mg
Vitamine B6	33 mg	Zinc	527 mg
Vitamine B12	0,10 mg	Manganèse	410 mg
Vitamine PP	82 mg	Iode	6,15 mg
Vitamine C	239 mg	Cobalt	1,76 mg
Vitamine K3	3,7 mg	Sélénium total	1,9 mg
Acide pantothénique	27 mg		

✓ **DOPING CONTROL PROCEDURE** : 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. 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.



27/05/2021

Tonifiant

L'apport de vitamines et sels minéraux fortifie le cheval.

Vitalité

La vitamine C contribue à réduire la fatigue.

Robe brillante

L'association de graine de lin, de biotine et d'huile de colza renforce la beauté de la robe.

Corne fortifiée

L'apport de biotine contribue à la repousse d'une corne saine et forte.

Préparation à l'effort

Des protéines de haute qualité, de l'huile de colza de pression, du fer et du magnésium pour augmenter la capacité à l'effort.

Soutient le fonctionnement musculaire

Vitamine C, vitamine E, et sélénium sont des antioxydants essentiels au bon fonctionnement des muscles.

