



Pour chevaux nerveux

- Atténue les réactions de stress, de peur et d'excitation et favorise l'apaisement.
- Lors d'un stress, limite l'augmentation de la fréquence cardiaque et permet un retour plus rapide à un rythme cardiaque initial.

Une étude scientifique a prouvé l'efficacité de cet aliment.

La différence qui se voit



MASTER CALM'





Atténue les réactions de peur et d'excitation

Sélection de sources d'énergies non chauffantes.

Sécurise la digestion

Les fructo-oligosaccharides et les levures vivantes favorisent une bonne hygiène digestive et optimisent l'assimilation de la ration.

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

Favorise l'apaisement

L'association de tryptophane, magnésium, vitamines B1, B9, et C, contribuent à apaiser les chevaux nerveux.

Soutient les défenses naturelles

Des teneurs renforcées en vitamine E, vitamine C et acides gras essentiels, antioxydants qui tendent à dynamiser les défenses naturelles.



UTILISATION

Poids du cheval	450 kg	500 kg	550 kg	600 kg
Repos et convalescence	2.2 kg	2.6 kg	3 kg	3.4 kg
Travail léger	2.8 kg	3.2 kg	3.6 kg	4 kg
Travail moyen	4 kg	4.4 kg	4.8 kg	5.2 kg
Travail intense	5.2 kg	5.6 kg	6 kg	6.4 kg

Master CALM' peut être distribué avec ou sans foin à des chevaux ou poneys sur litière paille. Pour des chevaux sur litière lin ou copeaux, nous conseillons une distribution quotidienne de 2 kg minimum de paille ou de foin. Les quantités indiquées ci-contre sont à moduler en fonction de l'état physique et du modèle de chaque cheval ou poney.

Master CALM' est adapté pour les chevaux en convalescence. Il permet de maintenir les chevaux dans le calme tout en sécurisant la digestion.

COMPOSITION

Son de blé, Remoulage de blé, Fibres de Luzerne déshydratée en brins longs, Flocons de maïs, Marc de pomme, Huile de colza, Flocons de pois, Oxyde de magnésium, Sel, Carbonate de calcium, Fructo-oligosaccharides, Graines de lin cuites extrudées, Phosphate bicalcique, Germes de blé.

VITAMINES ET OLIGO ELEMENTS – au kg brut

Vitamine A : 21 000 UI	Vitamine B12 : 0.04 mg	Zinc : 140 mg
Vitamine D3 : 3 500 UI	Vitamine PP : 29 mg	Manganèse : 140 mg
Vitamine E : 400 mg	Vitamine K3 : 1.3 mg	Iode : 2.1 mg
Vitamine B1 : 11 mg	Ac. Folique : 0.7 mg	Cobalt : 0.65 mg
Vitamine B2 : 11 mg	Vitamine C : 353 mg	Sélénium : 0.57 mg
Ac. pantothénique : 8 mg	Fer : 143 mg	Chlorure de choline : 280 mg
Vitamine B6 : 8 mg	Cuivre : 35 mg	Biotine : 0.28 mg

Contient aussi : lysine, méthionine, cystine, arginine, tryptophane, thréonine, leucine, isoleucine, valine, glutamine.

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.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Cellulose brute :	10 %
Cendres brutes (matières minérales) :	10 %
Protéine brute :	12 %
Matières grasses brutes :	9.5 %
Sodium :	0.42 %

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES – au kg brut

Calcium :	12 g
Phosphore :	6 g
Magnésium :	11.3 g
Matière Azotée Digestible :	92 g
Oméga 3 :	9 600 mg
Oméga 6 :	32 400 mg

1 Litre = 480 g

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.

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