

**GAMME WESTERN**

*Répondre aux besoins spécifiques des Quarter Horses,  
Paint Horses et Appaloosas*



**US MASTER**

*Aliment floconné hautement digestible pour chevaux Western.*

**WEST MASTER**

*Aliment floconné hautement digestible pour chevaux Western.*



*La différence qui se voit*

**Lambey**

NUTRITION DU CHEVAL



LAMBEY S.A. MOULIN DES PRÉS. 71270 TORPES  
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 - Fax +33 (0)3 85 72 33 57  
[www.lambey.com](http://www.lambey.com) - [lambey@lambey.fr](mailto:lambey@lambey.fr)



**SANS  
AVOINE**

Aliment floconné  
hautement digestible  
pour chevaux Western

**Lambey**

NUTRITION DU CHEVAL



*La différence qui se voit*



# WEST MASTER

Aliment floconné hautement digestible pour chevaux Western



Distribution :

Poids du cheval	400 kg	450 kg	500 kg	550 kg
Travail léger	2,9 kg	3,3 kg	3,8 kg	4,2 kg
Travail intense	4,4 kg	4,8 kg	5,2 kg	5,6 kg

Densité : 1 L = 470 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.

Aliment complémentaire destiné à l'alimentation des chevaux

WEST Master 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 deshydratée, Flocons de maïs, Flocons de maïs et flocons d'orge fractionnés, Luzerne deshydratée en brins longs, Flocons d'orge, Huile de colza, Carbonate de calcium, Sel, Pulpe de chicorée, Graines de lin cuites extrudées, Fructo-oligosaccharides, Germes de blé, Levures de bière.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute	13,5 %
Cellulose brute	11,1 %
Matières grasses brutes	5 %
Matières minérales brutes	7,5 %
Sodium	0,48 %
Amidon	15 %
Sucres totaux	5,1 %

## ACIDES AMINÉS au kg brut :

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

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES au kg brut :

Calcium	12 g
Phosphore	6 g
Magnésium	4,8 g
Potassium	10,7 g
Mat. Azotée digestible	94 g
Oméga 3	5 g
Oméga 6	20 g

## VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS au kg brut :

Vitamine A	15 000 U.I	Acide folique	0,5 mg
Vitamine D3	2 500 U.I	Chlorure de choline	200 mg
Vitamine E	300 mg	Biotine	0,2 mg
Vitamine B1	11 mg	Fer	102 mg
Vitamine B2	8 mg	Cuivre	25 mg
Vitamine B6	8 mg	Zinc	101 mg
Vitamine B12	0,03 mg	Manganèse	101 mg
Vitamine PP	21 mg	Iode	1,52 mg
Vitamine C	26 mg	Cobalt	0,41 mg
Vitamine K3	0,91 mg	Sélénium total	0,5 mg
Acide pantothénique	6 mg		

Répondre aux besoins spécifiques des Quarter Horses, Paint Horses et Appaloosas

## Résistance à l'effort

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

## Une musculature optimisée

Des protéines de qualité, contribuent au développement des tissus musculaires. Des anti-oxydants, vitamine E, vitamine C et sélénium favorisent un bon fonctionnement des muscles.

## Sérénité

Ne contient pas d'avoine.

## Facilite la récupération

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

## Ingestion ralentie

Les fibres en brins longs favorisent la mastication et augmentent le temps d'ingestion.



**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.

