

GAMME PRO

PRO TOP



Aliment équilibré pour couvrir les besoins essentiels de vos chevaux.

PRO FEED



Mélange de granulés et flocons pour couvrir les besoins essentiels de vos chevaux.

PRO des ELFES



Mélange floconné pour un maximum de performance.

DES ALIMENTS TECHNIQUES
RÉSERVÉS AUX PROFESSIONNELS

PRO FEED

LAMBÉY S.A.
MOULIN DES PRÉS
71270 TORPES

Tél. +33 (0)3 85 72 31 65
lambey@lambey.fr
lambey.com

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.

PRO FEED

MÉLANGE DE GRANULÉS &
FLOCONS POUR COUVRIR
LES BESOINS ESSENTIELS
DE VOS CHEVAUX

LAMBÉY.COM





PRO FEED

TENEUR EN AMIDON RAISONNÉE

UTILISATION

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.

Nos recommandations :

- 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.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	12,5 %
Cellulose brute	9 %
Matières grasses brutes	4,6 %
Matières minérales brutes	7 %
Sodium	0,52 %
Amidon	17 %
Sucres totaux	5,4 %

VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMENTS AU KG BRUT

Vitamine A	14 000 U.I
Vitamine D3	2335 U.I
Vitamine E	235 mg
Vitamine B1	10 mg
Vitamine B2	7 mg
Vitamine B6	7 mg
Vitamine B12	0,03 mg
Vitamine PP	19 mg
Vitamine C	22 mg
Vitamine K3	0,8 mg
Acide pantothénique	6 mg
Acide folique	0,5 mg
Chlorure de choline	187 mg
Biotine	0,2 mg
Fer	94 mg
Cuivre	23 mg
Zinc	94 mg
Manganèse	94 mg
Iode	1,40 mg
Cobalt	0,39 mg
Sélénium total	0,47 mg

LA PRÉCISION NUTRITIONNELLE POUR OPTIMISER LE POTENTIEL DE VOS CHEVAUX

Conditionnement : par palette d'une tonne (40 sacs) ou vrac

ÉQUILIBRES ESSENTIELS



Teneurs équilibrées en minéraux.

OMÉGA 3 & OMÉGA 6



L'apport d'huile de colza de pression est une source d'Oméga 3 et d'Oméga 6.

ROBE BRILLANTE, QUALITÉ DE LA CORNE



De la biotine pour une bonne santé des sabots et une robe brillante.



ÉNERGIE CONTRÔLÉE

Sélection de sources d'énergies équilibrées.



ASSIMILATION OPTIMALE

Contient des flocons de maïs cuits hautement digestibles.

INTENSITÉ DE TRAVAIL	DISTRIBUTION QUOTIDIENNE
Léger	De 1,5 kg à 3 kg
Moyen	De 2,5 kg à 4 kg
Intense	De 3,5 kg à 6 kg

Aliment complémentaire destiné à l'alimentation des chevaux

COMPOSITION

Son de blé, Flocons de maïs, Luzerne deshydratée, Flocons de maïs et flocons d'orge fractionnés, Carbonate de calcium, Sel, Huile de colza, Pulpe de chicorée séchée, Graines de lin cuites extrudées, Fructo oligosaccharides, Germes de blé, Levure de bière.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AU KG BRUT

Calcium	12 g
Phosphore	6 g
Magnésium	3 g
Potassium	10,6 g
Mat. azotée digestible	95 g
Oméga 3	3 g
Oméga 6	18 g

ACIDES AMINÉS AU KG BRUT

Lysine	5,1 g
Méthionine + cystine	4,8 g
Méthionine	2,0 g
Thréonine	4,4 g
Tryptophane	1,7 g
Leucine	8,9 g
Arginine	8,6 g
Isoleucine	4,7 g
Valine	6,3 g
Phénylalanine	5,3 g



** DOPING CONTROL PROCÉDURE : 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.