

REGUL POWER+

GAMME HEALTH



SOUTIEN **GASTRIQUE & DIGESTIF**

POUR CHEVAUX EN TRAVAIL INTENSE

Gastric and digestive support

Unterstützung des Magens und der Verdauung



Fonctionnement optimal
de la digestion



Haute densité
énergétique



Résultats scientifiquement
prouvés

Lambey

UTILISATION	DISTRIBUTION QUOTIDIENNE
Soutien digestif	Ration complète
Situation de stress Compétition transport	Au minimum 1 à 2 kg, soit 2 à 4 litres par jour, en complément d'un autre aliment, à répartir sur l'ensemble des repas

DENSITÉ 1 L = 550 G

UTILISATION

Aliment complémentaire destiné à l'alimentation des chevaux

- 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.

COMPOSITION

Son de blé, Flocons d'avoine, Luzerne déshydratée, Flocons d'orge, Huile de colza, Pulpe de betterave séchée, Mélasse de canne à sucre, Orge soufflée, Graines de lin cuites extrudées, Pulpe de chicorée, Marc de pomme séché, Flocons de pois, Fructo-oligosaccharides, Phosphate bicalcique, Sel, Racines de chicorée, Carottes séchées, Huile de lin, Germes de blé.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES AU KG BRUT

Calcium	12 g
Phosphore	6 g
Magnésium	2,4 g
Potassium	7,8 g
Mat. azotée digestible	7,2 g
Oméga 3	15 g
Oméga 6	26 g

ACIDES AMINÉS AU KG BRUT

Lysine	4 g
Methionine + cystine	3,8 g
Methionine	1,6 g
Thréonine	3,3 g
Tryptophane	1,3 g
Leucine	6,6 g

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.

Arginine	6 g
Isoleucine	3,6 g
Valine	4,8 g
Phénylalanine	4,3 g

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	11,0 %
Cellulose brute	11,0 %
Matières grasses brutes	10,2 %
Matières minérales brutes	9 %
Sodium	0,42 %
Amidon	16 %
Sucres totaux	4,3 %

VITAMINES ET OLIGO ÉLÉMÉNTS AU KG BRUT

Vitamine A	15 000 U.I
Vitamine D3	2 500 U.I
Vitamine E	800 mg
Vitamine B1	11 mg
Vitamine B2	8 mg
Vitamine B6	8 mg
Vitamine B12	0,03 mg
Vitamine PP	20 mg
Vitamine C	830 mg
Vitamine K3	0,9 mg
Acide pantothénique	6,7 mg
Acide folique	0,5 mg
Chlorure de choline	207 mg
Biotine	6 mg
Fer	114 mg
Cuivre	35 mg
Zinc	140 mg
Manganèse	100 mg
Iode	1,5 mg
Cobalt	0,45 mg
Sélénium total	1 mg

PROTÈGE LES MUQUEUSES GASTRIQUES ET INTESTINALES

Une combinaison d'ingrédients spécifiques joue un rôle de pansement digestif.

HAUTE DENSITÉ ÉNERGÉTIQUE

Combinaison de sources énergétiques variées et efficaces pour les chevaux ayant des besoins énergétiques élevés

FONCTIONNEMENT OPTIMAL DE LA DIGESTION



* Étude présentée au **Congrès de la BEVA**, principal congrès Européen des vétérinaires équins à Birmingham.



SOUTIEN GASTRIQUE
SCIENTIFIQUEMENT
PROUVÉ

SOUTIEN L'APPÉTIT

Les chevaux atteints de troubles digestifs mangent mal. Le REGUL POWER soutient l'appétit.

ÉQUILIBRE LA FLORE INTESTINALE

L'apport d'un complexe actif favorise la digestion des fibres de la ration, stabilise l'acidité du gros intestin et améliore son fonctionnement.



PROCÉDURE
ANTIDOPAGE



REGUL POWER+

LAMBEY SA • MOULIN DES PRÉS • F-71270 TORPES
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 • Fax +33 (0)3 85 72 33 57 • lambey@lambey.fr
WWW.LAMBEY.COM