



MOULÉE DYNAMIK 14 %

#9014

La moulée à cheval Dynamik 14 % est l'aliment idéal pour le poulain en croissance, la jument poulinière, la reproduction et le cheval de performance.

CARACTÉRISTIQUES

- Ingrédient de qualité
- Protéine de qualité
- Rapport protéine/énergie adéquat
- Enrichi de minéraux
 - Macro-éléments
 - Ca, P, Mg, ...
 - Oligo-éléments
 - Cuivre, Zinc, Mn, ...
- Enrichi de vitamines
 - Liposolubles
 - A, D, E et K
 - Hydrosolubles
 - Complexe B
- Additionnée de culture de levure vivante
- Disponible en texture grossière et mélassée
- Très appétante

AVANTAGES

- Optimiser la disponibilité des éléments nutritifs pour favoriser la digestion, l'absorption et l'utilisation.
- Apporte la bonne quantité et proportion d'acides aminés essentiels pour un bon développement musculaire (yearling) du fœtus (gestation), production laitière (lactation), formation musculaire, entretien et guérison (performance).
- Assure une croissance optimale et saine.
- Assure une meilleure condition de chair et d'efficacité de reproduction chez la jument gestante et lactante.
- Meilleure performance athlétique du cheval.
- Assure et maintient une bonne croissance chez le yearling.
- Bonne efficacité de reproduction chez la jument.
- Évite la fatigue générale accompagnée de faiblesse et/ou de spasmes musculaires après une compétition ou un entraînement intensif.
- Assure un développement fœtal optimal, de même que d'excellentes réserves de nutriments au niveau du foie du fœtus, se traduisant par un meilleur développement squelettique chez le nouveau-né.
- Maintient un squelette fort et en santé.
- Améliore les performances athlétiques du cheval.
- Améliore la croissance, la reproduction et la santé du cheval.
- Améliore les réactions métaboliques du cheval.
- Améliore la digestibilité des fibres.
- Stabilise la digestion au niveau du côlon et du caecum.
- Stimule la digestibilité du phosphore.
- Améliore la qualité du lait.
- Mélange très appétant qui stimule la consommation.
- Assure une bonne consommation.

MOULÉE DYNAMIK 14 %

#9014

ANALYSE NUTRITIONNELLE (T.Q.S.)

M.S.	(réel)	87.9 %
P.B.	(min.)	14.0 %
Fibre brute	(max.)	14.0 %
ADF	(réel)	13.8 %
NDF	(réel)	23.9 %
M.G. Brute	(min.)	5.0 %
H.C.N.S.	(réel)	37.0 %
Amidon	(réel)	24.5 %
Sucre	(réel)	8.2 %
ED cheval	(réel)	2 937 KCal/kg
Calcium	(réel)	1.10 %
Phosphore	(réel)	0.50 %
Magnésium	(réel)	0.30 %
Potassium	(réel)	0.93 %
Soufre	(réel)	0.23 %
Sodium	(réel)	0.40 %
Chlorure	(réel)	0.75 %
Sel	(réel)	0.74 %
Cobalt	(réel)	2.59 mg/kg
Iode	(réel)	1.64 mg/kg
Cuivre	(réel)	87 mg/kg
Fer	(réel)	255 mg/kg
Manganèse	(réel)	186 mg/kg
Zinc	(réel)	264 mg/kg
Sélénium	(réel)	0.30 mg/kg
Fluor	(max.)	20 mg/kg
Vitamine A	(min.)	18 000 UI/kg
Vitamine D	(min.)	1 800 UI/kg
Vitamine E	(min.)	250 UI/kg
Vit. Compl. B	(réel)	Présentes

MODE D'EMPLOI: La Moulée Dynamik 14 % doit être soignée avec un foin et/ou un pâturage de bonne qualité. Ils doivent recevoir un minimum de foin ou l'équivalent en pâturage de 1 % de leur poids vif. La quantité de Dynamik 14 % à offrir doit être celle permettant de maintenir le poids désiré et la condition de chair du cheval. La quantité à soigner dépend de plusieurs facteurs comme la qualité du fourrage, l'âge du cheval et le niveau d'activité du cheval. De l'eau fraîche et propre doit être disponible en tout temps sauf immédiatement après un travail intense du cheval. Servir du sel et un minéral cheval à libre choix.

RECOMMANDATION ALIMENTAIRE

MODE DE VIE DU CHEVAL	Poids appr. kg	Espèce de foin ou de pâturage*	Quantité de Dynamik 14 % kg/jr	Minimum de foin ou d'équivalent pâturage kg/jr
POULAIN EN CROISSANCE	Sevré	L	2.75 – 4.55	2.25
	Yearling	M L	3.65 – 5.45	3.45
	Long yearling	G M	3.65 – 5.45	4.30
JUMENT POULINIÈRE	Gestation (250 jrs)	G M	1.35 – 2.25	5
	Fin gestation (90 jrs)	G M	2.25 – 3.65	5
	Lactation	M L	4.50 – 6.30	5
Étalon	Reproduction	G M	3.00 – 4.00	5.45
	CHEVAL DE TRAVAIL	Travail léger	G M	3.15 – 4.10
Travail modéré		G M	4.50 – 5.45	5
Travail intense		G M	6.35 – 7.25	5
CHEVAL DE COURSE	410/545	G M L	6.35 – 7.25	4.10 – 5.45

*G = Graminé (8% protéine) / M = Mélangé (12% protéine) / L = Légumineuse (16% protéine)

Pour plus d'informations, consultez votre représentant technique pour vous assurer que votre ration cheval soit bien équilibrée.

MISE EN GARDE: Suivre soigneusement le mode d'emploi.

PRÉCAUTION: La consommation de ce produit par les moutons et chèvres peut entraîner une toxicité au cuivre.

Pour de plus amples informations, contactez:



Alliance Nutrition®