



HERBIVORES



Récompenses herbivores minéralisées

Numéro d'aliment : 3631

Convient aux : Herbivores nourris par les visiteurs, par ex. chèvres naines, poneys, etc.

VOS AVANTAGES

- ◇ Teneurs très élevées en fibres
- ◇ Riche en fibres fermentescibles
- ◇ Contient du bicarbonate (1.5%)
- ◇ Convient aussi aux moutons grâce à sa faible teneur en cuivre (environ 9 mg / kg)
- ◇ Bonne qualité des granulés pour faciliter la distribution par les visiteurs
- ◇ Sans produits de soja et d'huile de palme
- ◇ Avec des oligo-éléments organiques
- ◇ Faible ajout en minéraux et vitamines



Illustration de l'aliment à l'échelle d'origine taille réelle
Les couleurs du produit peuvent différer

TYPE D'ALIMENT, STRUCTURE, CONDITIONNEMENT

- ◇ Aliment complémentaire
- ◇ Structure : Granulé 8 mm rond
- ◇ Conditionnement : Sac de 25 kg
Palette de 750 kg
- ◇ Numéro de produit : 3631.PD.S25
- ◇ Stockage: Au sec (<75% d'humidité), à l'abri de la lumière et au frais (10-25°C).
Les variations de température >10°C doivent être évitées. Toujours enlever le film plastique autour des palettes immédiatement après livraison.



HERBIVORES

zoofeed
granovit

Récompenses herbivores minéralisées

Numéro d'aliment : 3631

DONNÉES NUTRITIONNELLES

Nutriments principaux (%)

Matière sèche	89
Protéine brute	7
Graisse brute	2
Cellulose brute	26
Cendres brutes	8
ENA	46
NDF	48
ADF	31
Amidon	3
Sucre	4

Energie (MJ/kg)

EB	15.7
EM cheval	6.6
EM ruminant	8.4

Macro-éléments (%)

Calcium	0.9
Phosphore	0.3
Magnésium	0.2
Sodium	0.9
Potassium	0.8
Chlore	0.2

Oligo-éléments (mg/kg)

Fer	500
Zinc	101
Cuivre	9
Iode	1.0
Manganèse	76
Sélénium	0.3
Cobalt	0.6

Vitamines (ajoutées, mg/kg)

Vitamine A (IU/KG)	6200
Vitamine D3 (IU/KG)	1100
Vitamine E	900
Vitamine K3	0.4
Vitamine B1	5
Vitamine B2	4
Vitamine B6	3
Vitamine B12	0.02
Acide nicotinique	39
Acide pantothénique	16
Acide folique	0.6
Biotine	3
Choline	73
Vitamine C	7

Acides aminés (%)

Arginine	0.37
Lysine	0.28
Méthionine	0.11
Méthionine + Cystine	0.22
Tryptophane	0.07
Thréonine	0.25

Composition

Marc de pomme, farine de paille, son d'avoine, luzerne, farine d'herbe, mélasse, prémélange de vitamines et minéraux, y compris bicarbonate, liant, propionate de calcium, maïs (NOGM)

Remarques

- ◇ Les données spécifiées sont des valeurs moyennes calculées sur la base de la matière sèche.
- ◇ Energie brute et énergie métabolisable calculées selon les données de Kamphues et al. 2014; EB = énergie brute, EM = énergie métabolisable
- ◇ EM ruminants calculée selon le test de Hohenheim
- ◇ Oligo-éléments: contenu total calculé. Déclaration des vitamines: vitamines ajoutées avant la production. Teneur totale estimée en vitamines pour le calcul de la ration sur demande.
- ◇ Les teneurs en nutriments sont soumises à des variations naturelles dues aux matières premières et leurs processus de production.

NOTRE RECOMMANDATION D'UTILISATION

- ◇ Les granulés sont adaptés pour compléter le fourrage grossier
- ◇ Spécialement adapté pour une distribution par les visiteurs avec ingestion non contrôlée
- ◇ Toujours mettre du foin ou de l'herbe fraîche à disposition
- ◇ Toujours mettre de l'eau fraîche à disposition
- ◇ Selon la composition de la ration, compléter par des minéraux et des vitamines

Sources :

Kamphues, J. et al. (2014). Supplemente zu Vorlesungen und Übungen in der Tierernährung, 12. Auflage, M.&H. Schaper, Hannover