



## BALANCER

Aliment granulé, complémentaire de céréales et de fourrages, destiné à tous types de chevaux et de poneys.

Développées par les experts nutritionnistes Sanders, qui s'appuient sur plus de **100 ans de savoir-faire**, les gammes d'aliments Golden Horse couvrent l'ensemble des besoins des chevaux, quels que soient leur activité et leur stade physiologique. Elles allient **sécurité et équilibre** tout en étant simples d'utilisation.

Les aliments de la gamme Golden Horse contiennent **des oligo-éléments sous forme chélatée** pour une meilleure assimilation et garantissent le confort digestif des chevaux grâce à leur teneur adaptée en cellulose.

**Golden Horse Balancer est un aliment granulé, complémentaire de céréales et de fourrages, destiné à tous types de chevaux et de poneys.**



- **Apport équilibré en macro-éléments, vitamines et oligo-éléments pour couvrir les besoins des chevaux et des poneys adultes.**
- **L'apport équilibré d'oligo-éléments** comme le zinc, le cuivre, le manganèse et le sélénium, présents **sous forme chélatée**, participent à garantir une assimilation optimale et contribue au soutien toutes les grandes fonctions de l'organisme comme l'immunité et la récupération.
- **Les teneurs optimales en vitamines et en minéraux** contribuent à couvrir les besoins des chevaux et des poneys adultes effectuant un travail normal.



- **L'apport de cellulose sélectionnée** participe au confort digestif du cheval.
- **Le rapport phospho-calcique** optimal participe à la minéralisation osseuse et à l'assimilation des oligo-éléments.



## BALANCER

### Caractéristiques nutritionnelles

CARACTÉRISTIQUES				
CARACTÉRISTIQUES	Protéines brutes	18 %	MADC	145 g/kg
	Matières Grasses	3,6 %	Calcium	2 %
	Cellulose Brute	9 %	Phosphore	0,7 %
	UFC	0,85 par kg	Sodium	0,5 %
VITAMINES ET OLIGO-ÉLÉMENTS TOTAUX PAR KG	Amidon	20 %	Sucres	6,5 %
	Vitamine A	30000 UI	Biotine	1,5 mg
	Vitamine D3	4500 UI	Lysine	85 g/kg
	Vitamine E	600 UI	Zinc	600 mg
	Vitamine B1	18 mg	dont Chélates	150 mg
	Vitamine C	150 mg	Cuivre	168 mg
	Vitamine B2	15 mg	dont Chélates	42 mg
	Vitamine B6	10,5 mg	Manganèse	240 mg
	Vitamine B12	0,09 mg	dont Chélates	60 mg
	Vitamine PP	60 mg	Sélénium	1,6 mg
	Vitamine B5	27,6 mg	dont Organique	0,39 mg
	Acide Folique	9 mg	Iode	2 mg
			Fer	370 mg

### Mode d'emploi

- Lors de la mise en place de la nouvelle alimentation, prévoir une transition d'au moins 2 semaines en substituant progressivement à l'alimentation précédente.
- Distribuer l'aliment en 2 ou 3 repas par jour. Mettre à la disposition des chevaux de l'eau propre à volonté. Il est conseillé d'apporter un minimum de fourrages.
- Produit d'alimentation spécifique, à distribuer selon les recommandations afin d'éviter toute conséquence liée à une mauvaise utilisation. Suivre attentivement les conseils présents sur l'étiquette du produit ou tout autre document communiqué.

#### CONSOMMATIONS À PRÉVOIR PAR JOUR ET PAR CHEVAL\* :

Densité moyenne : 1 L = 0,7 kg



Chevaux à l'entretien  
Chevaux en travail léger  
Chevaux en travail modéré  
Chevaux en travail intense

0,75 à 1 kg + 0,75 à 1,5 kg de céréales  
1 à 1,25 kg + 1 à 2 kg de céréales  
1,25 à 1,75 kg + 2 à 3,5 kg de céréales  
1,5 à 2 kg + 2 à 4 kg de céréales



Poulinières en entretien  
Poulinières en gestation  
Poulinières en lactation

0,75 à 1 kg + 0,5 à 1 kg de céréales  
1 à 1,25 kg + 1 à 2 kg de céréales  
1,5 à 1,75 kg + 3 à 5 kg de céréales



Poulains avant 1 an  
Poulains après 1 an

0,75 à 1 kg + 1 à 2 kg de céréales  
1 à 1,25 kg + 2 à 3 kg de céréales

\*Valeurs moyennes. Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter votre expert Équi-nutritionniste Golden Horse.

#### Votre contact Expert Équi-nutritionniste Golden Horse

Peut être employé seul ou avec un autre aliment de la gamme Golden Horse. Il est conseillé, dans tous les cas, d'apporter un minimum de fourrage (foin, paille, herbe) par jour et par animal.