



CCB 18

Complémentaire de céréales

HAVENS CCB 18 est un granulé, complémentaire de céréales, de 5mm de diamètre. C'est donc un aliment à utiliser en mélange avec de la céréale. Il convient à tout type de chevaux et/ou poneys ; à l'entretien, au travail ou bien à l'élevage. Du fourrage, ou de la fibre, doit bien entendu compléter la ration quotidienne.

HAVENS CCB 18 a été spécialement conçu pour rééquilibrer et combler les carences des rations à base de céréales : protéines, rapport phosphocalcique, rapport Cuivre/Zinc, oligo-éléments, minéraux et vitamines.

Le CCB 18 présente les caractéristiques suivantes :



- ▶ 18 % de protéines brutes
- ▶ Riche en calcium (24gr/kg) pour combler le manque de calcium des céréales
- ▶ Teneurs élevées en vitamines : 36000 IE de Vit. A, 6000 IE de Vit. D3, 750 mg de Vit. E, 200 mg de Vit.C
- ▶ Riche en minéraux et oligo-éléments
- ▶ Convient à tous les chevaux : il suffit d'adapter la ration pour répondre aux différents besoins.
- ▶ Pratique : peut se mélanger à différentes céréales
- ▶ Disponible en sacs de 25 kg ou en Big-Boxe de 770 kg
- ▶ Garanti sans ingrédients interdits par la FEI ou le Jockey Club.

Posologie:

	Quantité de CCB 18	Quantité de céréales	
Entretien / travail léger (cheval)	0.5 à 1kg	1.5 à 2 kg	+ foin
Poney au travail	0.5 à 1 kg	1.5 à 2kg	+ foin
Cheval au travail	1 à 1.5 kg	2 à 3 kg	+ foin
Jument à partir du 8ème mois de gestation	1 à 1.5 kg	2 à 2.5 kg	+ foin
Poulinière en période de lactation	1.5 à 2 kg	2.5 à 3 kg	+ foin

Quantité à adapter en fonction du poids, de l'âge, de la taille et de l'activité du cheval. Mais aussi en fonction de la qualité et du type de céréales utilisées.

CCB 18

Complémentaire de céréales

HAVENS Aliments Chevaux
Art. 05008 Granulés 5 mm
<i>Pour usage professionnel</i>
CCB 18 est un granulé complémentaire de céréales et de foin ou d'herbe. Convient à tous les chevaux au travail ou à l'élevage.
Avec 18% de protéines et 24 gr/kilo de Calcium, CCB 18 est un aliment parfait pour équilibrer une ration à base de céréales.
Gras = valeurs importantes T = valeur totale A = valeur additionnée

Conseils de conservation :
- Conserver dans un endroit frais et sec
- Éviter l'humidité et une exposition prolongée au soleil
Date limite d'utilisation optimale (DLUO): 9 mois après production

Mise à jour le 21/04/2020

Teneurs	/kg	CCB 18	
-	-	-	
Protéine brutes	%	18,0	
MADC en gr./kg	gr	145	
Ratio Ca/P		5	
Calcium (Ca)	gr	24	
Phosphore (P)	gr	4,8	
Sodium (Na)	gr	10,3	
Magnésium (Mg)	gr	4,5	
Potassium (K)	gr	15	
Cellulose brute	%	15,6	
Matières grasses	%	3,4	
Cendres brutes	%	13,8	
UFC par kg		0,80	
Lysine	gr	8,0	
Méth. + Cyst.	gr	6,2	
Thréonine	gr	6,6	
Tryptophane	gr	2,2	
Acide Linoléique	gr	12,0	
Vitamines (A):			
Vit. A	IE	36 000	
Vit. C.	mg	200	
Vit. D-3	IE	6 000	
Vit. E.	mg	750	
Biotine	mcg	1 000	
Vit. B1	mg	9	
Vit. B2	mg	15,0	
Vit. B3 Niacine	mg	60	
Vit. B5 Ac. Pantothénique	mg	29,3	
Vit. B6	mg	7,5	
Vit. B9 Ac. Foliique	mg	19,1	
Vit. B12	mcg	60	
Chlorure de Choline	mg	450	
Oligo-éléments (T)			
Fer (Fe)	mg	550	Dont ajouté (A) 225
Cuivre (Cu)	mg	43	30
Zinc (Zn)	mg	423	375
Manganèse (Mn)	mg	203	165
Cobalt (Co)	mg	3,2	3
Iode (I)	mg	2,3	2,25
Sélénium (Se)	mcg	688	450