



Aliment libre service Tous chevaux

ADULTES, POULINIÈRES, JEUNES EN CROISSANCE

Mode d'emploi

- ▶ Laisser le seau en libre-service dans les pâtures.
- ▶ Pour un cheval, prévoir une consommation moyenne de 200 g par jour et par 100 kg de poids vif.
Soit :
1 kg par jour pour un cheval de 500 kg
500 g par jour pour un poney de 250 kg.
- ▶ Prévoir 1 bloc pour 3 chevaux ou poneys. Placer les seaux à des distances suffisamment importantes afin d'éviter les conflits entre individus dominés et dominants

Apports nutritionnels et composition

La composition de l'herbe en énergie, protéines, minéraux, oligo-éléments et vitamines varie en fonction du climat, de la nature du sol, de la saison...

BLOC permet de palier à cette variabilité et de sécuriser la couverture constante des besoins physiologiques des chevaux.

- ▶ Apports sécurisés en énergie, protéines, minéraux, oligo-éléments et vitamines.
- ▶ Enrichi en levures vivantes pour améliorer la digestibilité de l'herbe et donc sa valorisation par le cheval.

La liste exhaustive des ingrédients est indiquée sur l'étiquette du sac. Les matières premières incorporées y sont listées par ordre décroissant de taux d'incorporation.

Teneurs moyennes (au kg brut)		Constituants analytiques		Oligo-éléments (au kg brut)		Vitamines (au kg brut)	
UFC	0,50	Protéines brutes	11 %	Fer	2500 mg	Vitamine A	30 000 UI
MADC	90	Matières grasses brutes	3 %	Zinc	4000 mg	Vitamine D3	4 800 UI
Calcium	60	Cellulose brute	5 %	Manganèse	3000 mg	Vitamine B1	15 mg
Phosphore	20	Matières minérales <small>Cendres brutes</small>	46 %	Cuivre	600 mg	Vitamine E	90 g
				Sélénium <small>dans levures au sélénium</small>	0,90 mg <small>0,10 mg</small>		